Spediz. abb. post. 45% - art. 2, comma 20/b Legge 23-12-1996, n. 662 - Filiale di Roma

GAZZETTA



UFFICIALE

DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PARTE PRIMA

Roma - Venerdì, 3 aprile 1998

SI PUBBLICA TUTTI I GIORNI NON FESTIVI

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI GRAZIA E GIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE LEGGI E DECRETI - VIA ARENULA 70 - 00100 ROMA AMMINISTRAZIONE PRESSO L'ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA G. VERDI 10 - 00100 ROMA - CENTRALINO 85081

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO MINISTERIALE 22 gennaio 1998.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

SOMMARIO

MINISTERO DELLA SANITÀ

attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione		Pag.	3
Allegato 1 — Prodotti destinati all'alimentazione:			
Parte A - Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si appi i limiti massimi di residui consentiti		»	7
Parte B - Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune applicano i limiti massimi di residui consentiti		»	13
Parte C - Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano massimi di residui consentiti		»	14
Parte D - Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui c titi specificati nell'allegato 3	consen-	»	15
Allegato 2 — Limiti massimi di residui delle sostanze attive dei prodotti fitosanitari to nei prodotti destinati all'alimentazione		»	17
ALLEGATO 3 — Limiti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale		»	103
Allegato 4 — Limiti di tolleranza di residui di sostanze cloro-organiche nei prodotti de all'alimentazione non indicati negli allegati 2 e 3		»	115
Allegato 5 — Impieghi e intervalli di sicurezza che devono intercorrere tra l'ultimo mento e la raccolta e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultim tamento e l'immissione al consumo	no trat-		117
Note	•••••	»	220

DECRETI, DELIBERE E ORDINANZE MINISTERIALI

MINISTERO DELLA SANITÀ

DECRETO 22 gennaio 1998.

Limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione.

IL MINISTRO DELLA SANITÀ

Visti gli articoli 5, lettera h), e 6 della legge 30 aprile 1962, n. 283, successivamente modificata con legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto il regolamento di esecuzione della predetta legge approvato con il decreto del Presidente della Repubblica del 26 marzo 1980, n. 327;

Visti gli articoli 5, ultimo comma, 6, lettere c), h) e i) e 7, lettera c) della legge 23 dicembre 1978, n. 833;

Visto il decreto del Ministro della sanità del 31 agosto 1979, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 257 del 19 settembre 1979, con il quale sono stati compresi fra i prodotti disciplinati sottoposti a registrazione, come prodotti fitosanitari, anche i prodotti impiegati su coltivazioni non alimentari o destinati ad usi diversi, che hanno composizione analoga a quelli impiegati in agricoltura e che possono, sia pure indirettamente, contaminare le colture edibili;

Visto l'art. 19 del decreto legislativo del 17 marzo 1995, n. 194, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 122 del 27 maggio 1995, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della sanità di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Vista l'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, pubblicata nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 250 del 23 ottobre 1985, che fissa le quantità massime di residui delle sostanze attive dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Vista l'ordinanza del Ministro della sanità del 18 luglio 1990, pubblicata nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 202 del 30 agosto 1990, come integrata e/o modificata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 200 del 27 agosto 1991), 18 febbraio 1993, pubblicata nella Gazzetta Ufficiale n. 182 del 5 agosto 1993, 3 maggio 1994, pubblicata nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 160 dell'11 luglio 1994, e dai decreti del Ministro della sanità del 9 agosto 1995, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 252 del 27 ottobre 1995, 12 agosto 1995, pubblicato nel supplemento ordinario alla Gazzetta Ufficiale n. 252 del 27 ottobre 1995, 2 aprile 1996, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 137 del 13 giugno 1996, 18 giugno 1996, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 25 del 31 gennaio 1997, 13 gennaio 1997, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 76 del 2 aprile 1997, e 27 gennaio 1997, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 109 del 13 maggio 1997;

Visti i decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 305 del 30 dicembre 1992, e 30 luglio 1993, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 182 del 5 agosto 1993, concernenti, tra l'altro, disposizioni circa il programma di controlli intesi a verificare il rispetto delle quantità massime di residui di sostanze dei presidi sanitari tollerate nei prodotti destinati all'alimentazione;

Visto il decreto del Ministro della sanità dell'8 marzo 1997 relativo a nuove condizioni di impiego relative ai prodotti fitosanitari contenenti propargite, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 92 del 21 aprile 1997;

Visti i decreti del Ministro della sanità relativi alle revoche delle autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive Azinfos etile, Bromofos, Bromofos etile, Barban, Bopardoil, Butocarbossima, Carbonio solfuro, Carbonio Tetracloruro, Cianato di potassio, Clorbenside, Cloramben, Cloraniformetanato, Clorfenac, Clorfenprop-metile, Dialifos, 1,2-Diclorpropano, Dimetirimol, Dinobuton, Dinoterb, Edifendos, Endotion, Etem, Etion Etirimol, Fenaminosulf, Fenazaflor, Fenclorazol etile, Ferbam, Flubenzimin, Fluorodifen, Fostietan, Isocarbamide, MCPB, Nabam, Naled, Nicotina, Noruron, Pertane, Piranocumarina, Profam, Promecarb, Protoato, Scilliroside, Tepp, Triazbutil, Trifenmorf, Tricloronato e Zireb;

Visti i decreti del Ministro della sanità relativi alle autorizzazioni di prodotti fitosanitari emanati nel periodo dal 30 novembre 1996 al 31 dicembre 1997;

Visto il parere favorevole della Commissione consultiva per i prodotti fitosanitari di cui all'art. 20 del predetto decreto legislativo del 17 marzo 1995 n. 194;

Considerata l'opportunità, per facilitare la consultazione, di unificare i sopracitati provvedimenti, che hanno fissato in tempi successivi i residui di prodotti fitosanitari nei prodotti destinati all'alimentazione;

Considerata la necessità di disporre di una unica classificazione convenzionale delle colture e delle derrate immagazzinate, conforme alla più recente classificazione comunitaria;

Decreta:

Art. 1.

Campo di applicazione

- 1. Il presente decreto stabilisce i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari tollerate nei e sui:
 - a) prodotti di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, di cui all'allegato 1, parte A;
 - b) cereali, di cui all'allegato 1, parte B;
 - c) altri prodotti vegetali, di cui all'allegato 1, parte C;
 - d) prodotti di origine animale, di cui all'allegato 1, parte D.

Art. 2.

Esclusione dal campo di applicazione in relazione ai limiti massimi di residui

- 1. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a), b) e c), per i quali è provato adeguatamente che sono destinati:
 - a) alla fabbricazione di prodotti diversi dai prodotti alimentari e dagli alimenti per animali;
 - b) alla semina o alla piantagione.

- 2. Il presente decreto non si applica ai prodotti di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a) e c) trattati prima dell'esportazione verso un Paese terzo per i quali possa essere adeguatamente provato che:
- a) il Paese terzo di destinazione esige questo trattamento specifico per evitare l'introduzione nel suo territorio di organismi nocivi;
- b) il trattamento è necessario per proteggere i prodotti dagli organismi nocivi durante il trasporto verso il Paese terzo di destinazione e il deposito nello stesso;
- 3. Il presente decreto non si applica ai cereali ed ai prodotti di origine animale, per i quali è provato adeguatamente che sono destinati all'esportazione verso Paesi terzi.

Art. 3.

Limiti massimi di residui

- 1. Sui e nei prodotti di origine vegetale di cui all'art. 1, paragrafo 1, lettere a), b) e c), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 2.
- 2. Sui e nei prodotti di origine animale, di cui all'articolo 1, paragrafo 1, lettera d), sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 3.
- 3. Sui prodotti destinati all'alimentazione sono ammessi i limiti massimi di residui di sostanze cloro-organiche di cui all'allegato 4, qualora non specificatamente indicati negli allegati 2 e 3.
- 4. Nel caso di prodotti essiccati di origine vegetale, compresi gli ortofrutticoli, per i quali non siano fissati limiti massimi specifici, sono applicabili i limiti massimi previsti nell'allegato 2, tenendo conto della concentrazione dei residui in seguito al processo di essiccazione.
- 5. Gli allegati 2, 3 e 4 del presente decreto sostituiscono gli allegati 1 e 2 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, nonché gli allegati 1, 1-bis, 1-ter e 2 dell'ordinanza del Ministro della sanità dell'8 luglio 1990, come modificata ed integrata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991; 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993, 3 maggio 1994 e dai decreti del Ministro della sanità del 9 agosto 1995, 12 agosto 1995, 2 aprile 1996, 18 giugno 1996, 6 dicembre 1996, 13 gennaio 1997 e 27 gennaio 1997.

Art. 4.

Intervalli di sicurezza

1. Sono approvati gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive dei prodotti fitosanitari di cui all'allegato 5 del presente decreto, il quale sostituisce l'allegato 3 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, nonché l'allegato 3 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 18 luglio 1990, come modificata ed integrata dalle ordinanze del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, 18 febbraio 1993, 14 luglio 1993 e dai decreti del Ministro della sanità del 12 agosto 1995, 18 giuno 1996, 13 gennaio 1997 e 27 gennaio 1997.

Art. 5.

Controlli

1. I controlli per il rispetto dei limiti massimi di residui, di cui all'art. 3, sono effettuati secondo i criteri indicati nei decreti del Ministro della sanità 23 dicembre 1992 e 30 luglio 1993.

Art. 6.

Misure di ispezione veterinaria

1. L'applicazione delle disposizioni di cui all'art. 3, comma 2, non pregiudica le misure di ispezione veterinaria per il controllo dei residui di antiparassitari nei prodotti di origine animale, in particolare le misure adottate conformemente a direttive comunitarie.

Art. 7.

Disposizioni che permangono in vigore

1. Rimangono in vigore le disposizioni di cui agli articoli 1, 2, 3, 5 e 6 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, come modificata dall'ordinanza del Ministro della sanità del 5 agosto 1991.

Il presente decreto sarà pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana ed entra in vigore il giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 22 gennaio 1998

Il Ministro: BINDI

Allegato 1 Parte A

Elenco dei prodotti di origine vegetale e parti di essi cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti.

Nota: i prodotti refrigerati o congelati sono assimilati ai prodotti freschi

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
1. Frutta fresca, secca o non cotta,	conservata mediante congelazione, senza z	uccheri addizionati; frutta a guscio
A) AGRUMI	 Pompelmi Limoni Limette Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili) Arance Pomeli Altri (tra cui Bergamotto, Cedro, Arancio amaro, Chinotto) 	Prodotto intero
B) FRUTTA A GUSCIO (CON O SENZA GUSCIO)	 Mandorle Noci del Brasile Noci di acagiù Castagne e marroni Noci di cocco Nocciole Noci del Queensland Noci di pecàn Pinoli Pistacchi Noci comuni Altri 	Prodotto intero, previa sgusciatura
C) POMACEE	 Mele Pere Cotogne Altri (tra cui Nespole) 	Prodotto intero, senza peduncolo
D) DRUPACEE	 Albicocche Ciliegie Pesche (comprese le nettarine e ibridi simili) Prugne Altri 	Prodotto intero, senza peduncolo

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
E) BACCHE E PICCOLA FRUTTA	- 1) Uve da tavola e da vino - 2) Fragole (escluse le fragole selvatiche) - 3) Frutti di piante arbustive - More - More di rovo - More - Lamponi - Lamponi - Altri - 4) Altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche): - Mirtilli neri (frutti della specie Vaccinium mirtillus) - Mirtilli rossi - Ribes a grappoli (rosso, nero e bianco) - Uva spina - Altri - 5) Bacche e frutti selvatici	Prodotto intero, previa rimozione di calice e eventuale peduncolo e, nel caso di ribes, i frutti col peduncolo
F) FRUTTA VARIA	 Avocadi Banane Datteri Fichi Actinidie (o kiwi) Kumquat Licci Manghi Passiflore Ananassi Melograne Altri (tra cui Cachi e Corbezzoli) Olive 	Frutto intero, previa rimozione dell'eventuale pedeuncolo e, nel caso dell'ananasso, previa rimozione del ciuffo. Frutto intero, previa rimozione del peduncolo e degli eventuali detriti terrosi mediante sciacquatura in acqua corrente

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
2. Ortaggi, freschi o non cotti, conge	elati o secchi	
A) ORTAGGI A RADICE E TUBERO	 Bietole rosse (o da orto) Carote Sedani rapa Rafano Topinambur Pastinaca Prezzemolo a grossa radice Ravanelli Salsefrica Patate dolci Rutabaga (o Navone) Rape Igname Altri (tra cui Cicoria da radice, Scorzonera) 	Prodotto intero, previa rimozione delle punte e dei detriti terrosi eventuali (mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)
B) ORTAGGI A BULBO	- Agli - Cipolle - Scalogni - Cipolline - Altri	Cipolle (secche), scalogni (secchi), agli (secchi): prodotto intero, previa rimozione della pellicola facilmente staccabile e dei detriti terrosi eventuali. Cipolle, scalogni e agli diversi da quelli secchi, cipolline: prodotto intero, previa rimozione di radici e dei detriti terrosi eventuali.
C) ORTAGGI A FRUTTO	- 1) Solanacee: - Pomodori - Peperoni - Melanzane - Altri - 2) Cucurbitacee con buccia commestibile: - Cetrioli - Cetriolini - Zucchine - Altri - 3) Cucurbitacee con buccia non commestibile: - Meloni - Zucche - Cocomeri - Altri - 4) Mais dolce	Prodotto intero, senza peduncolo Granella e pannocchie senza brattee

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
D) CAVOLI	- 1) <u>Cavoli a infiorescenza:</u> - Cavoli broccoli - Cavolfiori - Altri	Soltanto le infiorescenze
	- 2) <u>Cavoli a testa</u> - Cavoli di Bruxelles - Cavoli cappucci - Altri (tra cui Cavolo bianco, Cavolo rosso, Cavolo verza)	Prodotto intero, previa rimozione delle foglie guaste eventuali
	- 3) <u>Cavoli a foglia:</u> - Cavoli cinesi - Cavoli ricci - Altri (tra cui Cavolo nero) - 4) <u>Cavoli-rapa</u>	Prodotto intero senza foglie né terra eventuale (togliere la terra mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco)

E) ORTAGGI A FOGLIA E ERBE FRESCHE

- 1) Lattughe e si	<u>imili:</u>
--------------------	---------------

- Crescione
- Dolcetta
- Lattuga
- Scarola
- Altri (tra cui Indivia, Cicoria, Radicchio, Rucola)

- 2) Spinaci e şimili:

- Spinaci
- Bietola da foglia e da costa
- Altri
- 3) Crescione acquatico
- 4) Witloof
- 5) Erbe fresche:
 - Cerfoglio
 - Erba cipollina
 - Prezzemolo
 - Altri (tra cui Basilico, Rosmarino, Menta, Salvia, Timo, Melissa, Maggiorana)

Prodotto intero, previa rimozione delle foglie esterne guaste delle radici e dei detriti terrosi eventuali.

Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
FagioliPiselliAltri	Prodotto intero, previa rimozione dei baccelli o con i baccelli se sono destinati ad essere mangiati (per es. il fagiolino)
 Asparagi Cardi Sedani Finocchi Carciofi Porri Rabarbaro Altri 	Prodotto intero, previa rimozione del tessuto guasto e dei detriti terrosi eventuali; porri e finocchi: prodotto intero, previa rimozione delle radici e dei detriti terrosi eventuali
Funghi coltivatiFunghi selvatici	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi e del biotopo
 Fagioli Lenticchie Piselli Altri (tra cui Fava, Cece, Lupino, Cicerchia) 	Prodotto intero
- Semi di lino - Semi di arachide - Semi di papavero - Semi di ravizzone - Semi di sesamo - Semi di colza - Semi di soia - Altri (tra cui semi di cotone, di senape, di ricino, di cartamo) - Semi di girasole	Seme intero, previa rimozione del guscio o della buccia se possibile Seme intero, compreso il guscio se presente e seme intero senza guscio,
	- Fagioli - Piselli - Altri - Asparagi - Cardi - Sedani - Finocchi - Carciofi - Porri - Rabarbaro - Altri - Funghi coltivati - Funghi selvatici - Fagioli - Lenticchie - Piselli - Altri (tra cui Fava, Cece, Lupino, Cicerchia) - Semi di ino - Semi di arachide - Semi di papavero - Semi di ravizzone - Semi di ravizzone - Semi di sesamo - Semi di soia - Altri (tra cui semi di cotone, di senape, di ricino, di cartamo)

Gruppi di prodotti	Esempi di prodotti	Parte del prodotto cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti
5. Patate	Patate novelle e tardive	Prodotto intero, previa rimozione dei detriti terrosi eventuali mediante sciacquatura in acqua corrente o spazzolatura leggera del prodotto secco
6. Tè (foglie e steli essiccati, ferm	nentati o no, di Camellia Sinensis)	Prodotto intero
Luppolo (essiccato), compresi i concentrata)	panelli di luppolo e polvere non	Prodotto intero
8. Spezie	 Semi di cumino Bacche di ginepro Noci moscate Pepe nero, pepe bianco Baccelli di vaniglia Altri prodotti 	Prodotto intero

Allegato 1 Parte B

Elenco dei cereali e relative voci della tariffa doganale comune cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

Codice NC	Designazione delle merci
ex 1001	Frumento
1002 00 00	Segale
1003 00	Огго
1004 00	Avena
1005	Granturco (Mais)
1006	Riso
1007 00	Sorgo
ex 1008	Grano saraceno, miglio, scagliola, altri cereali (tra cui triticale, panico)

Allegato 1 Parte C

Elenco di altri prodotti di origine vegetale cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti

- 1) Barbabietole da zucchero
- 2) Caffè (crudo), Cacao in grani (non torrefatto), Manioca, Tapioca
- 3) Erbe aromatiche ed infusionali (escluso il tè), essiccati commerciali
- 4) Foraggere
 - Foraggere da prati e pascoli:

Leguminose: Erba medica, Trifoglio, Pisello, Veccia, Lupinella, Sulla, Vigna, Favino, Ginestrino, Fieno greco

Graminacee: Avena, Orzo, Segale, Erba mazzolina, Sorgo, Mais, Loglio, Festuca, Poa, Agrostide

- Altre foraggere: Colza, Ravizzone, Barbabietola da foraggio, Rutabaga, Cavolo da foraggio
- 5) Tabacco
- 6) Panelli (di semi e frutti oleosi)
- 7) Prodotti derivati
 - 7.a Prodotti moliti
 - 7.b Olio
 - 7.c Vino
 - 7.d Succhi di frutta e di ortaggi

Allegato 1 Parte D

Elenco dei prodotti di origine animale e relative voci della tariffa doganale comune (TDC) cui si applicano i limiti massimi di residui consentiti specificati nell'allegato 3.

N. della TDC	Designazione delle merci
0201	Carni di animali della specie bovina, fresche o refrigerate
0202	Carni di animali della specie bovina, congelate
0203	Carni di animali della specie suina, fresche, refrigerate o congelate
0205 00 00	Carni di animali della specie equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0206	Frattaglie commestibili di animali delle specie bovina, suina, ovina, caprina, equina, asinina o mulesca, fresche, refrigerate o congelate
0207	Carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate, di volatili della voce 0105 (galli, galline, anatre, oche, tacchini, faraone delle specie domestiche)
ex 0208	Altre carni e frattaglie commestibili, fresche, refrigerate o congelate
0209 00	Lardo senza parti magre, grasso di maiale e grasso di volatili non fusi, freschi, refrigerati, congelati, salati o in salamoia, secchi o affumicati
0210	Carni e frattaglie commestibili, salate o in salamoia, secche o affurnicate; farine e polveri, commestibili, di carni o di frattaglie
0401	Latte e crema di latte, non concentrati e senza aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0402	Latte e crema di latte, concentrati o con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
0405 00	Burro e altre materie grasse del latte
0406	Formaggi e latticini
0407 00	Uova di volatili, in guscio, fresche, conservate o cotte
0408	Uova di volatili, sgusciate e tuorli, freschi, essiccati, cotti in acqua o al vapore, modellati, congelati o altrimenti conservati, anche con aggiunta di zuccheri o di altri dolcificanti
1601 00	Salsicce, salami e prodotti simili, di carne, di frattaglie o di sangue; preparazione alimentari a base di tali prodotti
1602	Altre preparazioni e conserve di carni, di frattaglie e di sangue

ALLEGATO 2

LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI FITOSANITARI
TOLLERATE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE (ESCLUSI I PRODOTTI DI
ORIGINE ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI),
NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE
COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI)

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Pere Pomodori	0,01 0,01	Somma di avermectina Bla, avermectina Blb e delta-8,9 isomero della Avermectina Bla.
ACEFATE (insetticida)	Agrumi Pomacee, pesche, prugne Altra frutta Pomodori Cavoli a testa Lattuga Peperoni, melanzane, cetrioli, cavoli a infiorescenza, cavoli a foglia, legumi freschi, carciofi, porri Altri ortaggi Fagioli e piselli da granella Altri legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco.	1 1,5 0,02 0,5 2 1 1 1,5 0,02 1,5 0,02 0,02 0,02 0,1 0,1 0,02 1,5 1,5	
ACIDO CIANIDRICO (fumigante - insetticida)	Cereali in granella	<u>15</u>	Sostanza attiva non autorizzata. Residui di acido cianidrico e cianuri espressi come acido cianidrico.
ACIDO GIBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, ciliegie, uve	0,2 2 0,2 2 2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ACIFLUORFEN (diserbante)	Semi di soia	0,1	
ACLONIFEN (diserbante)	Carote, cipolle, pomodori, piselli senza baccello Semi di girasole Patate (intere) Mais Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	0,05 0,05 0,1 0,05 0,05 0,05	
ACRINATRINA (acaricida - insetticida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole Uve Cipolle Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, fagioli senza baccelli, fagiolini Semi di soia Mais	0,2 0,1 0,1 0,2 0,1 0,1	
ALACLOR (diserbante)	Mais	0,02	
ALCOOL ALLILICO (diserbante)	Tutti i prodotti destinati alla alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	Vedere n-DECANOLO		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALDICARB (insetticida)	Agrumi, noci di Pecan Fragole, banane Altra frutta Cavolfiori, cavoli di Bruxelles	0,2 0,05 0,05	Somma di aldicarb, aldicarb solfossido e aldicarb solfone espressa come aldicarb.
	Pomodori Bietole rosse, carote, pastinaca, cavoli	<u>0,2</u> 0,1	
	broccoli, cavoli cappucci, porri	0,05 <u>0,05</u>	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi di lino, di colza e di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	0,2	
	Tè	<u>0,05</u>	
	Luppolo	0,05	
	Tabacco (fresco)	<u>0,05</u> 0,6	
	Tabacco (essiccato commerciale)	3	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
ALDRIN	Cereali	<u>0,01</u>	Sostanza attiva revocata.
(insetticida)	Tè Erbe aromatiche ed infusionali	<u>0,02</u>	Somma di aldrin e dieldrin espressa come dieldrin.
	(essiccati commerciali)	0,1	
	Caffè (crudo)	0,01	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,3	
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve Cipolle, pomodori, cetrioli, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga,	0,3	
	fagioli senza baccello, carciofi	0,3	
	Semi di soia	0,3	
	Patate	0,3	
	Frumento, orzo, mais, riso	0,3	
	Barbabietole da zucchero	0,3 0,3	
		0,0	
ALLOSSIDIM-SODIO (diserbante)	Agrumi, pomacee, uve	0,05	
	fagiolini, fave, carciofi	0,05	
	Semi di girasole, di soia e di colza	0,05	
	Patate	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica, trifoglio, favino	0,05	
	1 auacco	0,05	1

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
AMETRINA (insetticida)	Agrumi Mais	0,0 5 0,0 5	
AMIDOSULFURON (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena	0,05	Somma di Amidosulfuron e del suo metabolita O-desmetilato espressa come Amidosulfuron.
AMITRAZ (insetticida - acaricida)	Arance, pomacee, pesche Agrumi (escluse le arance), drupacee (escluse le pesche), uve Fragole, ribes a grappoli Altra frutta Pomodori Melanzane, cucurbitacee Altre solanacee Altri ortaggi Legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	1 0,4 0,02 0,02 0,5 0,4 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz.
AMINOTRIAZOLO (o AMITROL) (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,1	Sostanza attiva revocata.
ANILAZINA (fungicida)	Fragole	1 1 1 1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ANTRACHINONE (repellente)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
ASULAME (diserbante)	ForaggioLatte	10 0,02	
ATRAZINA (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais, sorgo	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	Sostanza attiva sospesa.
AZIMSULFURON (diserbante)	Riso	0,02	
AZINFOS-ETILE (insetticida - acaricida)	FruttaOrtaggi	0,05 0,05	Sostanza attiva revocata.
AZINFOS-METILE (insetticida)	Agrumi, uve Altri prodotti orta rutticoli Semi di soia e di alza Patate Frumento, mais Barbabietole da zachero Erba medica Tabacco	1 0,5 0,1 0,2 0,05 0,2 0,5	
AZOCICLOTIN (acaricida)	Mele, pere, prugne, fragole	0,2 1 0,2 1	Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin.
AZOXYSTROBIN (fungicida)	Uve	2 0,1 0,5	Residuo espresso come azoxystrobin (isomero E)

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BACILLUS THURINGIENSIS (insetticida)	,		Esente dall'indicazione.
BARBAN (diserbante)	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani	<u>0,1</u> <u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata. Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina.
BENALAXIL (fungicida)	Uve	0.2 0.05 0.2 0.5 0.05 0.05 0.05 0.1 0.05 0.05 0.1 0.05	
BENDIOCARB (insetticida)	Mais Barbabietole da zucchero	0,05 0,05	
BENFLURALIN (diserbante)	Lattughe e simili	0,01 0,01 0,01 0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENFURACARB (insetticida)	Agrumi, nocciole	0,05 0,05	
	a testa Altri ortaggi Legumi da granella	0,05 0,05 0,05	
	Semi di soia e di cotone	0,05 0,05	1
	Patate Tè Luppolo	0,05 0,1 5	
	Mais Altri cereali Barbabietola da zucchero	0,1 0,05 0,05	
	Tabacco	0,1	
BENOMIL (fungicida)	Agrumi Pomacee Banane Albicocche, ciliegie, pesche, prugne	5 2 1 0,5	Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
	Uve	1	
	grappoli, uva spina	0,1 <u>0,1</u> <u>0,5</u>	
	Zucchine Rabarbaro Carote, sedani rapa, salsefrica, rutabaga, rape, cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli, cetriolini, cavoli ad	0.5 0.3 2	
	infiorescenza, cavoli a testa, lattughe e simili, legumi freschi, sedani	0,1	
	Altri ortaggi Fagioli e piselli da granella Altri legumi da granella	1 0,1 0,1	
	Semi di soia	0,1 0,2 0,1	
	Patate	0,1 0,1 0,1 0,5	
	Altri cereali	<u>0,1</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BENSULFURON METILE (diserbante)	Riso	0,05	
BENSULTAP (insetticida)	Pere, pesche Pomodori Peperoni Meloni Cavoli cappucci Fagioli senza baccello, fagiolini Sedani Patate Mais	0,5 0,5 1 0,5 1 0,5 0,05 0,5	
BENTAZONE (diserbante)	Piselli senza baccello Semi di soia Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais Olio e farina di soia	0,1 0,1 0,1 0,05	
6 - BENZILADENINA (fitoregolatore)	Mele, pere	0,01	
BENZOILPROP- ETILE (diserbante)	Frumento	0,02	
BENZOSSIMATO (acaricida)	Agrumi, pomacee, pesche, uve Pomodori, melanzane, zucchine meloni, cavoli, lattuga, cicorie, piselli senza baccello, fagiolini	0,5 0,5	
BENZTIAZURON (diserbante)	Spinaci	0,1 0,1	
BIFENOX (diserbante)	Semi di girasole e di soia Frumento, orzo, mais, riso Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale)	0,1 0,1 0,2 1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BIFENTRIN	Limoni, mandarini, mele, pere,		
(insetticida - acaricida)	pesche, prugne, fragole	0,1	
(,	Arance	0,2	
	Uve	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, piselli senza	- 7-	
	baccello, carciofi	0,1	
	Semi di cotone	0,02	
	Semi di colza	0,01	
	Tè	0,1	Į.
	Frumento, mais	0,01	
	Barbabietole da zucchero	0,01	
	Tabacco (fresco)	0,45	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2,25	
DD // D / CD//			;
BINAPACRIL	Frutta	<u>0,05</u>	Sostanza attiva revocata.
(acaricida)	Ortaggi	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	<u>0,05</u>	
	Patate	<u>0,05</u>	
	Tè	<u>0,1</u> <u>0,1</u>	İ
	Luppolo	<u>0,1</u>	
BITERTANOLO (fungicida)	Mandorle, pomacee, drupacee	1	
	baccello, porri	0,5	
	Frumento	0,02	
	Barbabietole da zucchero	0,5	
BRANDOL	Mele, pesche, uve	0,1	
(fungicida)	Cucurbitacee	0,1	
BROMACILE (diserbante)	Agrumi	0,1	
BROMOFENOSSIMA (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitolatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BROMOFOS-ETILE (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,1	Sostanza attiva revocata.
BROMOPROPILATO (acaricida)	Agrumi, banane Pomacee, drupacee, uve, fragole Altra frutta Ortaggi Tè	3 2 0,05 1 0,1	
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	AgliFrumento, orzo, segale, avena, mais	.0,1 0,1	Residui espressi come bromoxinil estere ottanoico.
BROMUCONAZOLO (fungicida)	Mele Pesche Uve Carciofi Frumento Orzo Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie) Vino	0,05 0,1 0,5 0,05 0,05 0,2 0,05 0,2 0,2	Somma degli isomeri cis e trans.
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida)	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve e fichi Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0.1 0.05 0.05 0.05 0.1 0.05 0.05 0.05	(*) Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br.
BUPIRIMATE (fungicida)	Mele, pesche	0,5 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BUPROFEZIN (insetticida)	Limoni, mandarini, clementini, tangerini, arance, mele, pere	0,5 0,7 1	
	baccello, fagiolini Frumento, riso Semi di cotone Olio Vino	0,5 0,5 0,5 3 0,5	
BUTILATE (diserbante)	Mais	0,05	
CANFECLOR (o TOXAFENE) (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	Sostanza attiva non autorizzata.
CAPTAFOL (fungicida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,1 0,1 0,05	Sostanza attiva revocata.
CAPTANO (fungicida)	Pomacee, bacche e piccola frutta Drupacee	3 2 3 3	Somma di captano e folpet.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CARBARIL (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve Cavoli, lattughe e simili Altri prodotti ortofrutticoli Semi di soia, girasole e cotone Patate Riso Altri cereali Barbabietole da zucchero Foraggere Tabacco	3 3 1 1 0,2 1 0,5 1 1	
CARBENDAZIM (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
CARBOFENOTION (insetticida - acaricida)	Agrumi, pomacee, pesche, uve, olive . Barbabietole da zucchero	0,5 0,5	
CARBOFURAN (insetticida)	Agrumi, nocciole, pornacee, drupacee, fragole Altra frutta Carote, pastinaca, agli, cipolle, scalogni Ravanelli Cavoli a infiorescenza e cavoli rapa Sedani rapa, rutabaga, rape, meloni, mais dolce, cavoli a testa e a foglia, fagioli con baccello, fagioli senza baccello sedani, porri Altri ortaggi Fagioli da granella Legumi da granella (esclusi i fagioli) Semi di papavero e di senape Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Riso e avena Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,1 0,3 0,5 0,2 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	Somma di carbofuran e di 3- idrossi carbofuran espressa come carbofuran.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CARBONIO SOLFURO (o SOLFURO DI CARBONIO)	Cereali in granella Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli	<u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
(fumigante - insetticida)	cotti	0,05	
CARBONIO TETRACLORURO (o TETRACLORURO	Cereali un granella Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati, paste	<u>0,1</u>	Sostanza attiva revocata.
DI CARBONIO) (fumigante - insetticida)	alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,01	
CARBOSSINA	Pomodori, fagioli senza baccello	0,2	
(fungicida)	Semi di soia e di cotone	0,2	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Foraggere leguminose	0,2 0,2	
CARBOSULFAN	Agrumi, pomacee, drupacee	0,05	
(insetticida)	Altra frutta	<u>0,05</u>	
	Rutabaga, rape, cipolle, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli,	0,1	
	sedani, porri	0,05	
	Altri ortaggi	<u>0,05</u>	
	Legumi da granella	0.05	
	Altri semi oleaginosi	0,05 <u>0,05</u>	
	Patate	0,05	
	Tè	0,1	
	Luppolo	0,05	
	Cereali	0,05	
	Barbabietola da zucchero	0,05	
CARTAP (insetticida)	Pomacee, pesche, prugne	0,1	l t
(insetticida)	Albicocche Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni, piselli senza	0,5	ľ
	baccello, fagiolini	0,1	
	, , ,	•	i
	Patate	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CHINOMETIONATO (fungicida - acaricida)	Frutta	0,3 0,3 0,3	
CIANAZINA (diserbante)	Frumento, mais	0,1	
CICLOATO (diserbante)	Bietole rosse, spinaci, bietole da costa	0,05 0,05 0,05	
CICLOXIDIM (diserbante)	Mele, pere, uve Carote Cipolle Pomodori Cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, fagiolini, porri Piselli senza baccello Semi di girasole, di soia, di colza, di cotone Patate Barbabietole da zucchero Olio di girasole	0,1 0,5 0,05 0,05 0,2 1 0,5 0,1 0,1 0,05	
CICLURON (diserbante)	Ortaggi a radice e tubero, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi	0,05	
CIEXATIN (acaricida)	Mele, pere	0,2 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIFLUTRIN	Pomacee, ciliegie, prugne	0,2	Somma degli isomeri costituenti
(insetticida)	Pesche, fragole	<u>0,3</u> 0,5	
	spina	0,02	
	Altra frutta	0,02 0,02	
	Pomodori, cavolfiori, legumi	0,02	
	freschi	<u>0,05</u>	
	Cavoli a testa	0,2	
	Lattughe e simili	0,2 0,5	
	cavoli a foglia, porri	0,5	
	Cetriolini, zucchini	0,02	
	Altri ortaggi	<u>0,02</u>	
	Legumi da granella	0,02	
	Semi di colza	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi	0,02	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Luppolo	0,1 <u>20</u>	
	Mais	<u>20</u> 0,05	
	Altri cereali	<u>0,03</u> 0,02	
	Barbabietole da zucchero	0 ,5	
	Tabacco	0,5	
CIMOXANIL (fungicida)	Uve	0,1	
	baccello, porri	0,05	
	Pomodori, carciofi	0,1	
	Semi di girasole e di soia	0,05	
	Patate	0,1	
	Tabacco (verde)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	/
CINOSULFURON (diserbante)	Riso	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIPERMETRINA (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici	<u>2</u> 1	Somma degli isomeri costituenti.
	Uve, frutti di piante arbustive (escluso le selvatiche)	<u>0,5</u> 1	
	Altra frutta	0,05 0,1	
	fagioli con baccello, porri Cucurbitacee con buccia	<u>0,5</u>	
	Cavoli a foglia, funghi selvatici Fagioli senza baccello, piselli con	0,2 2 1	
	baccello, piselli senza baccello	1	
	carciofi Altri ortaggi Lenticchie e piselli da granella	0,05 <u>0,05</u> 1	
	Altri legumi da granella Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone	0,05 0,2	
	Altri semi oleaginosi Patate Tè	0,05 0,05	
	LuppoloFrumento	0,1 <u>30</u> 1	
	Orzo, avena, segale Altri cereali Barbabietola da zucchero Tabacco	0,05 <u>0,05</u> 1 1	
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorle, mele, pere, albicocche, pesche, prugne	0,05	
	Uve	0 ,2 0 , 05	
	Asparagi, carciofi Frumento, orzo Barbabietole da zucchero (radici)	0,1 0,1 0,05	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	1 0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CIROMAZINA (insetticida)	Fragole	0,5	Somma di ciromazina e melamina espressa come ciromazina.
	meloni, cocomeri, carciofi Lattuga, prezzemolo, sedano Fagioli senza baccello, piselli senza	0,5 5	CHOMBENIA.
	baccello	1	
	Funghi coltivati	10 0,5	
	Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale)	2 10	
CLETODIM	Pomodori	0,2	Somma di cletodim, cletodim
(discrbante)	Senii di soia	1	solfossido e cletodim solfone
	Barbabietole da foraggio	0,2 0,2	espressa come cletodim.
CLODINAFOP- PROPARGYL (diserbante)	Frumento	0,05	Somma di clodinafop-propargyl e del suo metabolita (2-[4-(5-cloro-3-fluoro-2-piridimilossi)-fenossi]-acido propionico) espressa come Clodinafop-propargyl.
CLOFENTEZINE	Agrumi, mandorle, mele, pere.		
(acaricida)	drupacee, uve	0,2 0,5 0,2	
	Zacine, meloni, zacene	0,2	
CLOPIRALID (Ac. 3,6-DICLORO-	Bietole da orto, rape, cipolle, cavoli Semi di colza	0,2 0,2	
PICOLINICO)	Frumento, orzo, segale, avena	0,5	
(diserbante)	Mais da granella	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,5 0,05	1
	Barbabietole da foraggio	0,5	
CLOQUINTOCET- MEXYL (antidoto agronomico da associare al clodinafop- propargyl)	Frumento	0,05	Somma di cloquintocet-mexyl e del suo metabolita acido 5-cloro-8- chinolinossi acetico, espressa come Cloquintocet-mexyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORBENSĮDE (acaricida)	FruttaOrtaggi	<u>2</u> <u>2</u>	Sostanza attiva revocata
CLORBUFAM (diserbante)	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani	<u>0,1</u> 0,05	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro-anilina.
CLORDANO (insetticida)	Tè	0,02 0,02 0,02 0,05 0,2	Sostanza attiva revocata. Somma degli isomeri cis e trans.
CLORFENSON (acaricida)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, lamponi, actinidie, olive	1,5	
	senza baccello, piselli senza baccello, sedani, finocchi, fave, carciofi	1,5	
CLORFENVINFOS (insetticida)	Agrumi Altra frutta Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, prezzemolo, sedano Funghi coltivati Altri ortaggi Semi di colza e di ravizzone Patate Mais Barbabietole da zucchero	0,05 0,05 0,05 0,1 0,05	Somma degli isomeri E e Z.
CLORFLURENOL (diserbante)	Foraggio	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORIDAZON (diserbante)	Bietole rosse, agli, cipolle, bietole da costa, porri Barbabietole da zucchero Barbabietole da foraggio	0,1 0,1 0,1	
CLORMEFOS (insetticida)	Mais Barbabictole da zucchero	0,01 0,01	
CLORMEQUAT (fitoregolatore)	Frutta a guscio, olive Pere Uve Mele, fragole Altra frutta Pomodori, funghi coltivati Altri ortaggi Legumi da granella Semi di lino, colza, cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Avena Frumento, segale, triticale, orzo Mais Altri cereali	0,05 0,1 0,1 0,05 0,1 0,1 5 2 0,05	
CLOROBENZILATO (acaricida)	Frutta a guscio	<u>0,2</u> <u>2</u>	Sostanza attiva revocata.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOROTALONIL (fungicida)	Uve da tavola Mirtilli rossi Mele, pere, pesche Altre pomacee, albicocche, ciliegie, uva da vino, fragole, frutti di piante arbustive, ribes a grappoli,	1 2 0,3	
	uva spina	0,01 <u>0,01</u>	
	Bruxelles	0,5 2 1	
	baccello, sedani	0,3	
	coltivati Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,1	•
	Luppolo	0,1 <u>0,1</u> 0,01	
CLOROXURON (diserbante)	FruttaOrtaggi	0,2 0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi Pomacee, uve Prugne, fragole Actinidie Pesche Ciliegie, frutti di piante arbustive	0.3 0.5 0.2 2 0,2	
	(escluse le selvatiche), mirtilli rossi, ribes a grappoli, uva spina, banane Altra frutta	0,05 0,05 0,1 0,5	
	Fagioli senza baccello, piselli senza baccello, asparagi	0,1 0,05	
	Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Orzo	0,05	
	Altri cereali Barbabietole da zucchero Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale) Tabacco	0,05 0,2 0,5 0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLORPIRIFOS METILE (insetticida)	Pomacee, fragole Uve Arance Pesche Limoni, mandarini Altra frutta Solanacee Carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Riso Mais Altri cereali Prodotti moliti (*)	0.5 0.2 0.3 0.2 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	(*) Provenienti dalle granelle trattate.
CLORPROFAM (diserbante)	Carote, pastinache, cerfoglio, prezzemolo, sedani	0,1 0,05 0,5°° 0,05 0,05	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina. (*) Somma di profam e clorprofam. Dal 1 luglio 1998, solo clorprofam.
CLORSULFURON (diserbante)	Frumento	0,01	
CLORTAL-DIMETILE (diserbante)	Fragole	0,1	
CLORTIAMID (diserbante)	Nocciole, uve, olive	0,1 0,1	
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOZOLINATE (fungicida)	Mandorle, albicocche, prugne Pesche Uve Fragole Actinidie Pomodori Carciofi	0,1 3 5 5 10 3 0,5	
CYPRODINIL (fungicida)	Mele, pere	1 0,5	
(diserbante)	Agrumi, nocciole Patate Cereali Foraggio, trifoglio Latte, uova, carni	0,1 0,1 0,1 0,1 0,05	
DALAPON (diserbante)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, olive Fagioli senza baccello, asparagi Semi di colza Patate Mais Riso Barbabietole da zucchero Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio	0,1 0,1 0,1 0,1 1 0,05 0,1	
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Frutta a guscio Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,05 0,02 0,02 0,02 0,05 0,05 0,02 0,1 0,1	Somma di daminozide e di 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide.
DAZOMET (fumigante fungicida - insetticida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione Tabacco	"zero" ⁽¹⁾ "zero" ⁽¹⁾	
2,4 DB (diserbante)	Piselli senza baccello	0,05 0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DDT (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) Caffè (crudo)	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,2 0,05 0,05	Sostanza attiva revocata. Somma di p,p'-DDT, o. p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD). espressa come DDT.
n-DECANOLO (antigermogliante)	Tabacco	0,5	
DELTAMETRINA (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive Ribes a grappoli, uva spina Fichi Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche) Altra frutta Agli, cipolle, scalogni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa, piselli con baccello Solanacee, fagioli con baccello Fagioli senza baccello Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche Cipolline, mais dolce, witloof, carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate precoci Patate tardive Tè Luppolo Cereali Prodotti moliti (*) Erba medica	0,05 1 0,1 0,05 0,05 0,05 5 5 1 0,25	(*) Provenienti dalle granelle trattate

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DEMETON-S-METILE (insetticida)	Carote	" <u>zero</u> " ⁽¹⁾ 0,4	Sostanza attiva revocata. Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton S- metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.
DEMETON-S- METILSOLFONE (insetticida)	Carote Altri prodotti ortofrutticoli Patate Barbabietole da zucchero	" <u>zero</u> "(1) 0,4 0,1 0,1	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metil-solfone
DESMEDIFAM (diserbante)	Bietole rosse	0,1 0,1 0,1	
DESMETRINA (diserbante)	Cavoli	0,1	
DIALLATO (diserbante)	FruttaOrtaggi	0,1 0,1	Sostanza attiva revocata. Somma di diallato e triallato.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DIAZINONE (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, frutti di piante arbustive, banane, actinidie, olive Frutta a guscio Mirtilli neri e rossi, ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Bietole rosse, carote, sedani rapa, rafani, pastinaca, ravanelli, rutabaga, rape, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi freschi, asparagi, sedani, carciofi, porri, funghi coltivati	0.5 0.05 0.2 0.02	
	Altri ortaggi Legumi da granella Semi di girasole Semi di arachide e di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Grano saraceno, miglio Altri cereali Barbabietole da zucchero	0.5 0.02 0,02 0,5 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,0	
1,2-DIBROMOETANO (o DIBROMURO DI ETILENE) (fumigante insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	Sostanza attiva revocata.
DICAMBA (diserbante)	Mele	0,1 0,1 0,1 0,05 0,2 0,1	
DICLOBENIL (diserbante)	Mele, pere, uve, olive Frumento Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio	0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DICLOBUTRAZOLO (fungicida)	UveVino	0,3 0,01	
DICLOFLUANIDE (fungicida)	Bacche e piccola frutta	10 10 5 0,1	
DICLOFOP-METILE (diserbante)	Carote, cipolle, cavoli, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave	0,1 0,1 0,1 0,1	
DICLORAN (fungicida)	Fragole	10 10 10 10	\
1,3 DICLOROPROPENE (furnigante nematocida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
DICLORPROP (o 2,4-DP) (diserbante)	Frutta	0,05 0,05 0,1	Compreso diclorprop P.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DICLORVOS (insetticida)	Frutta Ortaggi Tè Cereali in granella Barbabietole da zucchero Prodotti moliti (*)	0,1 0,1 0,1 2 0,1 0,5	(*) Provenienti dai cereali trattati
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, fragole, banane Frutta a guscio Pomacee, uve Drupacee, fichi Ribes Altra frutta Pomodori, peperoni, cucurbitacee, fagioli con baccello, fagioli senza baccello, piselli con baccello, piselli senza baccello Agli, carciofi Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Tabacco	2 0,05 1 2 0,02 0,02 0,5 2 0,02 0,5 0,02 0,02 0,	Somma degli isomeri p, p' e o, p'.
DIELDRIN (insetticida)	Vedere ALDRIN		Sostanza attiva revocata.
DIETOFENCARB (fungicida)	UveVino	1 0,3	
DIFENAMIDE (diserbante)	Mele, pere, pesche, fragole Patate dolci, solanacee Semi di arachide Patate Tabacco	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	
DIFENILAMMINA (antiriscaldo)	Mele, pere	3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere Banane Barbabietole da zucchero (radici)	0,5 0,1 0,2	
DIFENZOQUAT (diserbante)	Frumento, orzo	0,1	
DIFLUBENZURON (insetticida)	Pomacee Funghi coltivati	0,5 0,2	
DIFLUFENICAN (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo, riso)	0,05	
DIMEPIPERATE (diserbante)	Riso	0,05	
DIMETENAMID (diserbante)	Mais	0,02	
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Frutta Ortaggi Semi oleaginosi Patate Tè Cereali Barbabietole da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco	1 0,2 0,2 0,2 0,2 1 1	
DIMETOMORF (fungicida)	Uve	0,5 0,1 0,02 0,02	Somma degli isomeri E e Z espressa come dimetomorf.
DINITRAMINA (diserbante)	Carote, solanacee, indivie, radicchi, finocchi Semi di girasole e di soia Frumento	0,05 0,05 0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DINOCAP (fungicida)	Frutta	1 1 1 0,05 1	
DINOSEB (diserbante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,1	Sostanza attiva revocata.
DIOXACARB (insetticida)	Uve Patate	0,1 0,1	
DIOXATION (insetticida)	Frutta		Sostanza attiva non autorizzata
DIQUAT (discrbante - disseccante)	Frutta	0,05 0,1 0,1 0,1	Diquat espresso come diquat catione.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DISULFOTON	Fragole, ananas	0,02	Somma di disulfoton, disulfoton
(insetticida - acaricida)	Altra frutta	<u>0,02</u>	solfossido e disulfoton solfone,
	Carote, pastinaca, zucche	0,02	espressa come disulfoton.
	Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli di		
	Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli		
	rapa, fagioli con baccello, fagioli	0.4	}
	senza baccello, piselli con baccello Erbe fresche, sedani	0,4 0,02	
	Altri ortaggi	0,02 0,02	
	Fagioli da granella	0,02	
	Altri legumi da granella	0,02	
	Semi di cotone	0,05	
	Altri semi oleaginosi	0,02	
	Patate	0,4	
	Tè	0.05	
	Luppolo	0,02	
	Frumento-	<u>0,1</u>	
	Orzo, sorgo	<u>0,2</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,4	
	Tabacco	0,4	
DITALIMFOS	Pomacee, pesche	0,5	
(fungicida)	Cucurbitacee	0,5	
	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,1	
DITIANON (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole Pomodori, peperoni, spinaci,	0,6	
-	piselli senza baccello	0,6	
	Patate	0,1	
	Riso	0,05	
DIURON	Agrumi, mele, pere, pesche, uve,		
(diserbante)	ribes a grappoli, olive	0,05	
,	Carote, agli, menta, fagioli senza	- ,	
	baccello, piselli senza baccello,		
	carciofi, porri	0,05	
	Asparagi	1	
	Patate	0,05	
	Erba medica	0,05	1

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
DNOC (insetticida - fungicida - diserbante)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, olive	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
DODINA (fungicida)	Pomacee e drupacee	1 0,2 "zero"(1)	
2,4-DP (o DICLORPROP)			
ENDOSULFAN (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive Frutta a guscio Altra frutta Bietole rosse, carote, sedani rapa, ravanelli, rutabaga, rape Cipolle, solanacee, cucurbitacee cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, legumi freschi, cardi, sedani, carciofi, porri, funghi coltivati Altri ortaggi Legumi da granella Semi di cotone Semi di girasole, di soia e di colza Semi di lino e di senape Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento, segale, triticale, orzo, avena Mais Altri cereali Barbabietola da zucchero Foraggere leguminose	1 0,1 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,1 0,2 30 0,1 0,1 0,2 0,05 0,05	Somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan.
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale)	3 1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ENDOTAL (diserbante - disseccante)	Riso Barbabietole da zucchero	0,01 0,03	
ENDRIN (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,1	Sostanza attiva revocata.
EPTACLORO (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,02 0,01 0,01	Sostanza attiva revocata. Somma dell'eptacloro e dell'eptacloro epossido espressa come eptacloro.
EPTC (diserbante)	Agrumi, mandorle, pornacee, drupacee, uve Carote, pomodori, legumi freschi Semi di arachide Patate Mais, sorgo Barbabietole da zucchero Vigna (foraggera leguminosa) Tabacco	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
EPTENOFOS (aficida)	Mele, pesche, prugne, amarene Fragole	0,5 0,2	
	Frumento, orzo Barbabietole da zucchero Tabacco	0,1 0,1 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ESACLOROBENZENE (o HCB) (fungicida)	Tè	0,01 0,01 0,01 0,1	Sostanza attiva revocata.
ESACLOROCICLO- ESANO (o HCH) (fungicida)	Tè	0.2 (*) 0.02(*) 0.1(***) 0,6(**) 1(***)	Sostanza attiva revocata. (*) Somma degli isomeri alfa e beta. (**) Somma di alfa, beta gamma, delta e altri isomeri (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3). (***) Somma di tutti gli isomeri.
ESACONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve	0,1 0,1 0,01	
ESAFLUMURON (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, nettarine, prugne	0,5 0,1 0,5 0,05 0,05 0,05	
ESFENVALERATE (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve Ciliegie, actinidie Carote, melanzane, zucchine, indivie, radicchi, spinaci, bietole da foglia, carciofi, porri Pomodori, cavoli, fagioli senza baccello, fagiolini Meloni, peperoni Semi di colza, di soia e di cotone Patate Frumento, mais Orzo, segale Barbabietole da zucchero Erba medica Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	0,4 0,05 0,05 0,4 0,2 0,1 0,05 0,05 0,3 0,3 0,4 0,5 2,5	Vedere anche fenvalerate.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note .
ETACELASIL (fitoregolatore)	Olive da olio	0,2	
ETALFLURALIN (diserbante)	Mais	0,05	
ETEFON (fitoregolatore)	Pomacee, ciliegie Ribes a grappoli Frutta a guscio Agrumi, fichi, olive, ananassi Uva da tavola Altra frutta Pomodori, peperoni Mais dolce, cipolle Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento e triticale Orzo e segale Mais Altri cereali Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale) Vino e succhi di uva	3 5 0,1 0,05 3 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,2 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	
ETIOFENCARB (aficida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee	0,5 0,5 0,5 0,5	
ETION (insetticida - acaricida)	Agrumi Pomacee, drupacee, uve Altri prodotti ortofrutticoli Tè	2 0.5 0.1 2	Sostanza attiva revocata.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ETOFENPROX (insetticida)	Mele, pere, pesche Uve Cipolle, melanzane, meloni, fagiolini Cavoli cappuccio Patate Mais Barbabietole da zucchero	0,5 1 0,5 1,5 0,5 0,5	
ETOFUMESATE (diserbante)	Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie) Tabacco	0,1 0,6 0,3	
ETOPROFOS (nematocida - insetticida)	Agrumi Ravanelli, agli, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattughe e simili, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello,	0,02	
	fagiolini, asparagi, carciofi, porri Patate	0,02 0,2 0;02 0,02	
ETOSSICHINA (antiriscaldo)	Mele, pere	3	
ETRIDIAZOLO (fungicida)	Fragole Ortaggi	0,05 0,05	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, pere, fragole, uve	0,5 1 0,5 0,05	
FENAMIFOS (nematocida)	Arance, pesche, fragole Cipolle, pomodori, melanzane, meloni, fagioli senza baccello Patate Barbabietole da zucchero Tabacco	0,05 0,1 0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENARIMOL (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, banane Ribes a grappoli, uva spina Pesche Altre drupacee e lamponi Altra frutta Solanacee, cucurbitacee, piselli con baccello, piselli senza baccello, carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Frumento, orzo Altri cereali	0,3 1 0,1 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,05 5 0,02 0,02	
FENAZAQUIN (acaricida)	Agrumi Mele, pere Albicocche, pesche, nettarine Uve Pomodori, peperoni, melanzane Cetrioli, zucchine Meloni, cocomeri Vino	0,2 0,1 0,3 0,2 0,5 0,2 0,1 0,01	
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve	0,2 0,2 0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENBUTATIN OSSIDO (acaricida)	Pomacee, uve Agrumi, drupacee Banane, fragole Altra frutta Cetrioli Pomodori Solanacee (escluso i pomodori), cucurbitacee con buccia commestibile (escluso i cetrioli), cucurbitacee con buccia non commestibile, fagioli con baccello, fagioli senza baccello Altri ortaggi Legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	2 0,5 0,05 0,05 0,5 0,5 0,05 0,05 0,05 0	
FENCLORFOS (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,1	Sostanza attiva non autorizzata. Somma di fenclorfos e fenclorfosoxon espressa come fenclorfos.
FENCLORIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	Riso	0,05	
FENITROTION (insetticida)	Agrumi Altri prodotti ortofrutticoli Patate Tè Cereali Barbabietole da zucchero Erba medica Tabacco	2 0.5 0.5 0.1 0.5 0.5 0.5 0.5	
FENMEDIFAM (diserbante)	Bietole rosse, spinaci	0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENOTIOCARB (acaricida)	Agrumi, pesche Mele, uve Semi di soia	0,5 0,1 0,1	-
FENOXAPROP ETILE (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi Semi di soia, di girasole e di colza Patate Frumento, riso Barbabietole da zucchero Favino Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale) Olio di soia, girasole e colza	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,01 0,05 0,05	
FENOXAPROP-P- ETILE (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi Semi di soia, di girasole e di colza Patate Frumento, riso Barbabietole da zucchero Favino Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale) Olio di soia, girasole e colza	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,01 0,05 0,05	
FENOXICARB (insetticida)	Mele, uve	0,2 0,5 1	-
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, uve, fragole Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, fagiolini	0,3 ° 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENPROPATRIN (insetticida - acaricida)	Limoni, arance, mele, pere, pesche, uve	1 1 1	
FENPROPIMORF (fungicida)	Frumento, orzo, segale, avena	0,5 0,1	
FENSON (acaricida)	Agrumi, frutta a guscio, mele, pere, drupacee, uve, fragole, olive	0,5	
	freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri Semi di cotone Patate Mais Barbabietole da zucchero	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	
FENTIN (Composti del) (fungicida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0,05 0,05 0,05 0,05 0,1 0,1 0,5 0,05	Fentin espresso come trifeniltin catione.
FENTION (insetticida)	Agrumì, ciliegie, pesche	0,3 0,8	
FENTOATO (insetticida)	Agrumi Noci, mele, pere, olive Cavoli Mais Riso	0,5 0,3 0,3 0,3 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FENVALERATE (insetticida)	Pomacee, uve Arance, pesche Altri agrumi, albicocche Altra frutta Pomodori, cavoli a infiorescenza, cavoli cinesi Peperoni, cetrioli, meloni Zucche, cocomeri Cavoli a testa, cavoli ricci, cavoli rapa, fagioli senza baccello, fagiolini Altri legumi freschi Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Orzo, segale Avena, triticale Altri cereali Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	1 1,5 0,05 0,05 0,05 0,4°° 0,05 0,4°° 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,	Somma degli isomeri costituenti. Per quanto riguarda i livelli massimi di residuo del esfanvalerate, vedere la voce relativa. (*) Residuo per il solo isomero esfenvalerate
FLAMPROP- ISOPROPILE (diserbante)	Orzo	0,05	
FLAMPROP- ISOPROPILE R- (-)-isomero (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
FLAMPROP-METILE (diserbante)	Frumento	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLUAZIFOP-P-BUTILE (diserbante)	Agrumi, mele, pere, ciliegie, pesche, prugne Nocciole, uve, olive Cipolle Ravanelli, carote, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, cicorie, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi Semi di girasole, di soia e di colza	0,05 0,1 0,1	
	Patate Barbabietole da zucchero (radici e foglie) Trifoglio Tabacco	0,1 0,1 0,1 0,1	
FLUAZINAM (fungicida)	Mele	0,2 0,8 0,02	
FLUCICLOXURON (acaricida)	Arance, mele, pere, uve	0,5	
FLUCITRINATE (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve	1	Somma degli isomeri costituenti.
	Fagioli senza baccello Patate Tè Barbabietole da zucchero Tabacco (essiccato commerciale)	0,05 0,05 <u>0,1</u> 0,05	
FLUDIOXONIL (fungicida)	Frumento, orzo, riso, mais	0,05	
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)	Mandarini, clementine, arance	0,2 0,05 0,1 0,03	
FLUMETRALIN (antigermogliante)	Tabacco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	2 10	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso	0,05	-
FLUROCLORIDONE (diserbante)	Carote, agli, finocchi Semi di girasole Patate Frumento, mais	0,05 0,05 0,05 0,05	
FLUROXIPIR (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	0,5	
FLUSILAZOL (fungicida)	Mele, pere Pesche, uve Frumento, orzo Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie)	0,1 0,05 0,1 0,01 0,2	
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena	0,1 0,05 0,1	
FLUVALINATE (insetticida)	Mandarini, arance, mandorle, mele, pere, ciliegie, pesche, uve, fragole Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, carciofi Semi di soia e di colza Patate Frumento	0,5 0,5 0,5 0,5 0,5	ſ
FOLPET (fungicida)	Barbabietole da zucchero Erba medica Vedere CAPTANO	0,5 0,5	
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolini, fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FONOFOS (insetticida)	Bietole rosse, rape, agli, pomodori, cavolfiori, lattuga, indivie, cicorie, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
FORATE (insetticida)	Fragole	0,05 <u>0.05</u>	Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate.
	sedani Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi di arachide Semi di lino e di colza Altri semi oleaginosi Patate	0,05 0.05 0.05 0,05 0,1 0,05 0,05 0,05	
	Tè Luppolo Mais Altri cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,1 0,1 0,05 0,05 0,05 0,05	
FORMETANATO (acáricida)	Agrumi, mele, pesche, uve	0,2 0,3	
FORMOTION (insetticida)	Agrumi Altri prodotti ortofrutticoli Barbabietole da zucchero	0,2 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Pomacee, pesche Olive Ortaggi a radice e tubero Altri prodotti ortofrutticoli Semi di girasole Patate Cereali Barbabietole da zucchero Erba medica, lupinella, sulla, favino	2 0,1 0,1 1 0,5 0,2 0,1 0,2 0,2	
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance Mele, pere, pesche, fragole	0,5 (°) 20 (°°) 0,5 (°) 10 (°°)	(**) come acido etilfosfonico.
	Uve	2 ^(*) 20 ^(**)	
	Actinidie	1,5 ^(*) 25 ^(**)	
	Pomodori, cetrioli, meloni, cocomeri, lattuga, spinaci, carciofi	0,5 ^(*) 10 ^(**)	
	Tabacco (fresco)	0,5 ^(*) 20 ^(**)	
	Tabacco (essiccato commerciale)	2,5 ^(*) 50 ^(**)	
FOSFAMIDONE (insetticida)	Frutta	0,15 0,15 0,05 0,15	
FOSMET (insetticida - acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, olive	0,6 0,05 0,1 ^(*)	(*) Somma di fosmet e di fosmetoxon espressa in fosmet.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOXIM (insetticida)	Carote, agli, cipolle, solanacee, cetrioli, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,05 "zero" ⁽¹⁾ 0,05 0,05 0,05 0,05	
FURATIOCARB (insetticida)	Frutta Cavoli a infiorescenza Fagioli con baccello, fagioli senza baccello, sedani Altri ortaggi Fagioli da granella Legumi da granella (esclusi i fagioli) Semi di soia, colza e di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale)	0,05 0,1 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	Somma di furatiocarb e carbofuran espressa come carbofuran.
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Mele, pere	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
GLIFOSATE	Olive	0,1	
(diserbante)	Altra frutta	<u>0,1</u>	
	Funghi selvatici	<u>50</u>	
	Altri ortaggi	0,1	
	Fagioli e piselli da granella	0,1	
	Altri legumi da granella	0.1	
	Semi di lino e di colza	<u>10</u>	
	Semi di senape	0,1	
	Semi di soia	<u>20</u>	
	Altri semi oleaginosi	0,1	
	Tè	, <u>0,1</u>	
	Luppolo	0,1	
	Frumento, segale, triticale	0,1 5 20	
	Orzo, avena	20	
	Altri cereali	0.1	
	Barbabietola da zucchero	0,1	
	Foraggio da prati e pascoli,	3,2	
	erba medica	0,1	
GLIFOSATE TRIMESIO (diserbante)	Pompelmi, limoni, mandarini, clementini, arance, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, fragole, actinidie, olive Bietole rosse, carote, pomodori, cetrioli, cocomeri, cavolfiori, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello Semi di girasole, di soia e di cotone Patate Frumento, orzo, avena, mais, sorgo,	0,1 0,1 0,1 0,1	
	riso	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale . attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
GUAZATINA (fungicida)	Cereali	0,1	
HALOXYFOP- ETOSSIETILE (diserbante)	Semi di girasole, di soia e di colza Patate Barbabietole da zucchero Olio di girasole, soia e colza	0,1 0,1 0,1 0,2	
(HCB o ESACLOROBEN- ZENE)	•		
(HCH o ESACLOROCICLOE- SANO) (insetticida)			
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline) Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Tabacco (prodotto lavorato finito)	10 1 1 1 1 50 1 1 1 80	
IDROGENO FOSFORATO o (fosfina) (insetticida)	Frutta a guscio (secca) Patate dolci Funghi secchi Leguminose in granella Semi oleaginosi Tè Spezie Cereali in granella Caffè (crudo), cacao in grani, manioca (in radici), tapioca Camomilla Tabacco (essiccato commerciale) Panelli (di semi e frutti oleosi) Prodotti destinati direttamente all'alimentazione: sfarinati (di cereali e legumi secchi), paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01	Residui espressi come idrogeno fosforato (PH ₃).

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
8- IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero"(1)	
IMAZALIL (fungicida)	Agrumi, pomacee Banane Fragole Altra frutta Cetrioli Meloni Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Cercali	5 2 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 5 0,02 0,1 0,1 0,02	
IMAZAMETABENZ (discrbante)	Semi di girasole Frumento, orzo, segale	0,5 0,5	
IMAZETAPIR (discrbante)	Fave, ceci	0,1 0,1 0,1 0,01	
IMIDACLOPRID (insetticida)	Limoni, mandarini, clementine, arance Mele, pere Albicocche, ciliegie, pesche, nettarine, prugne Pomodori, melanzane Peperoni Meloni, cocomeri Semi di girasole Patate Mais Barbabietole da zucchero Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale)	1 0,5 0,3 0,3 1 0,1 0,05 0,05 0,05 0,05 10 50	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IOXINIL (diserbante)	Agli, cipolle	0,05 0,1	
IPRODIONE (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina	10	
	(escluse le selvatiche), actinidie Limoni Nocciole, banane Altra frutta	5 1 0,02 0,02	
	Agli, cipolle, scalogni, solanacee, cavoli cappucci	<u>5</u> 2 0.1	
	Lattughe e simili, erbe fresche Witloof Rabarbaro Carote, ravanelli, cipolline, meloni,	0,1 10 1 0,2	
	cavoli a infiorescenza, cavoli di Bruxelles, cavoli a foglia, legumi freschi, finocchi Altri ortaggi Legumi da granella	0,02 0,02 0,2	
	Semi di colza Semi di lino e di senape Altri semi oleaginosi Patate	0,5 0,02 0,02 0,02	
	Tè	0.1 0.1 0.5 0.5	
	Orzo Altri cereali Vino	0,05 0,02 2	
ISOFENFOS (insetticida)	Pere	0,1	
	Semi di soia Patate Frumento, orzo, mais Barbabietole da zucchero	"zero" ⁽¹⁾ 0,1 0,1 0,1	
	Tabacco	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ISOPROPALIN (diserbante)	Pomodori, peperoni Tabacco	0,02 0,02	
ISOPROTURON (diserbante)	Frumento, orzo	0,1	
ISOXABEN (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, mais	0,05	
ISOXAFLUTOLE (diserbante)	Mais	0,02	Somma di isoxaflutole e del suo metabolita dichetonitrile calcolati come isoxaflutole.
KRESOXIM-METHYL (fungicida)	Mele, pere	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LAMBDA-CIALO-	Frutta a guscio	0,05	
TRINA	Albicocche, pesche, uve	0,2	
(insetticida)	Altre drupacee, pomacee, ribes a		
,	grappoli, uva spina	0,1	
	Arance, limoni	0,05	
	Altri agrumi	0,02	
	Fragole	0,2	
	Altra frutta	0,02	
	Cucurbitacee con buccia		
	commestibile	<u>0,1</u>	
	Cavoli di Bruxelles	0.05	
	Cavoli cappucci, fagioli con baccello,		
	piselli con baccello	0,2	
	Lattughe e simili, erbe fresche	1	
	Cavoli (esclusi i cavoli a testa),		
	bietole da foglia e da costa, sedani,		
	carciofi	0,05	
	Cipolline, solanacee, cucurbitacee con	-	
	buccia non consinestibile, spinaci,		
	witloof, cardi, fi: occhi, porri,		
	rabarbaro, fungh ::oltivati	0,02	
	Altri ortaggi	0,02	
	Legumi da granela	0,02	
	Semi eleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	<u>0,02</u>	
	Tè	1	
	Luppolo	<u>10</u>	
	Orzo	<u>0,05</u>	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,02	
	Erba medica, foraggio da prati e		
	pascoli	0,2	
	Muis, loglio e barbabietole da		
	foraggio	0,05	
	Tabacco (fresco)	0,02	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05	
LENACIL	Spinaci	0,1	
(diserbante)	Frumento	0,1	
,	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Barbabietole da foraggio	0,1	
	30		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LINDANO (gamma-HCH) (insetticida)	Drupacee, uve Carote Pomodori Ortaggi a foglia Altri prodotti ortofrutticoli Tè Cereali in granella Barbabietole da zucchero Caffè (crudo) Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) Tabacco (essiccato commerciale)	0.5 0.1 0.5 2 1 0.2 0.1 0.1 0.1(**)	(*) Somma di alfa, beta, gamma, delta e altri isomeri dell'HCH (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3). (**) Somma di tutti gli isomeri.
LINURON (diserbante)	Carote, rape, fagioli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi Semi di soia e di girasole Patate Frumento, orzo, segale, mais	0,05 0,05 0,05 0,05	
LUFENURON (insetticida)	Limoni, mandarini, arance, mele, pere, uve	0,5 1 0,05 0,1 0,05	
MAGNESIO FOSFURO (fumigante - insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
MALATION (insetticida)	Agrumi Ortaggi, esclusi ortaggi a radice e tubero Altri prodotti ortofrutticoli Leguminose in granella Semi di ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole	2 3 0,5 8	Somma di malation e del malaoxon espressa come malation.
	Patate Tè Cereali in granella Barbabietole da zucchero Camomilla (essiccato commerciale) Foraggere leguminose Tabacco Prodotti moliti (*)	0,5 0,1 <u>8</u> 0,5	(*) Provenienti dalle granelle

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note -
MANCOZEB (fungicida)	Arance, albicocche, pesche, uve, fragole Ciliegie, prugne Pomacee Agrumi (escluse le arance) Lamponi, ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Sedani rapa, witloof Agli, cipolle, scalogni, cetrioli Solanacee (esclusi i pomodori) Lattughe e simili, erbe fresche Pomodori Carote, pastinaca, ravanelli, salsefrica, cipolline, cetriolini, zucchine, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli, legumi freschi, sedani, porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais, riso Altri cereali Ba babietola da zucchero Tatucco (fresco) Tabacco (essiccato commerciale)	2 1 2(°) 0,05(°) 0,05 0,2 0,5 2 5 2(°) 0,05 2(°) 0,1 0,05 0,1 0,05 0,1 25 0,05 2(°) 2(°) 2(°)	Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ (*) Anche somma di ditiocarbammati (metamsodium, ziram).
MANEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
MCPA (diserbante)	Arance, mele, pere, uve	0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MECARBAM (insetticida - acaricida)	Agrumi Altra frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	2 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.1 0.05	Sostanza attiva non autorizzata.
MECOPROP (diserbante)	Mele, pere, pesche Uve Cereali (escluso mais e sorgo) Foraggio da prati e pascoli	0,05 0,1 0,1 0,1	
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop- p-etile)	Frumento	0,05	Somma del Mefenpir-dietile e del suo metabolita acido pirazolil carbossilico.
METABENTIAZURON (diserbante)	Agli, piselli senza baccello Semi di girasole Patate Frumento, mais Erba medica	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METALAXIL (fungicida)	Pomacee, uve da vino Uve da tavola Fragole Agrumi, ciliegie, actinidie Pesche Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), avocadi Altra frutta Carote, pastinaca Cavoli cappucci Cipolle, pomodori, peperoni, spinaci Meloni, cocomeri, cavolfiori e cavoli broccoli, lattuga Cetrioli Ortaggi a bulbo (escluse le cipolle), cucurbitacee con buccia commestibile (esclusi i cetrioli), cavoli cinesi e ricci, lattughe e simili (esclusa la lattuga), bietole da foglia e da costa, crescione acquatico, witloof, erbe fresche, carciofi e porri Altri ortaggi Legumi da granella	1 2 0,5 1 0,5 0,05 0,05 0,05 0,2 0,05 0,05 0,05 0	
	Semi di lino Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Tabacco	0,05 0,05 0,05 0,1 10 0,05 1	
METALDEIDE (limacida)	Fragole Ortaggi Patate	0,4 0,4 0,4	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Agrumi Pomacee, drupacee Altra frutta Pomodori, cavoli a testa Melanzane, lattuga Cetrioli Peperoni, cavoli a infiorescenza, legumi freschi, carciofi, porri Altri ortaggi Fagioli e piselli da granella Altri legumi da granella Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,2 0,15 0,01 0,5 0,2 1 0,15 0,01 0,15 0,01 0,01 0,01 0,01 0,	
METAMITRON (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	
METAM-SODIUM (fumigante fungicida - nematocida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole, olive	0,05 5 2 2 2 2 0,2 2 10	Residui espressi come solfuro di carbonio. Somma di metam sodium e ziram. Da soli o insieme a mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb.
METAZACLOR (diserbante)	Cavoli	0,05 0,05 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METIDATION (insetticida)	Agrumi Frutta a guscio Pomacee Drupacee (escluse le ciliegie) Uve Olive Ciliegie Altra frutta Cipolle, scalogni, porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi di colza Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	2 0,05 0,3 0,2 0,5 1 0,02 0,02 0,02 0,02 0,05 0,02 0,02 0,02	
METIL-ETOATO (insetticida)	Arance, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, olive	1 0,2 1	
METIL- ISOTIOCIANATO (fumigante - fungicida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
METIOCARB (insetticida - limacida)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole	0,05	
	sedano, finocchio	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METIRAM (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂
METOBROMURON (diserbante)	Pomodori, fagioli senza baccello, asparagi, carciofi Semi di arachide, di girasole e di soia	0,2 0,2 0,2 0,2 0,4 2	
METOLACLOR (diserbante)	Semi di soia Semi di girasole Mais Barbabietole da zucchero Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale)	0,05 0,04 0,05 0,2 0,06 0,3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METOMIL (insetticida)	Mele	$\frac{1}{3}$	Somma di metomil e di tiodicarb, espressa come metomil.
	ribes a grappoli, olive	0,05 0,05 <u>0,5</u>	
	commestibile	<u>0,2</u> <u>2</u>	
	cavoli cappucci, lattuga, finocchi, carciofi Cetrioli, cavoli a infiorescenza (esclusi i cavolfiori), cavoli a testa (esclusi i cavoli cappucci), cavoli a foglia, lattughe e simili (esclusa la lattuga), erbe fresche, fagioli con	0,1	
	baccello, piselli con baccello	0,05 0,05 0,05 0,2	
	Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè	0,5 0,05 0,05	
	Luppolo Cereali Barbabietole da recchero Tabacco	0,1 10 0,05 0,05 0,05	
METOPRENE (insetticida)	Funghi coltivaci (Prataioli)	0,2 15	
METOPROTRIN (diserbante)	Frumento	0,1	
METOSSICLORO (insetticida)	Frutta Ortaggi Semi di ravizzone, colza, soia Patate Mais Barbabietole da zucchero Foraggere	2 2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METOSULAM (diserbante)	Frumento, orzo, riso, avena, segale	0,1	
METOXURON (diserbante - disseccante)	Carote, pomodori Patate Frumento, orzo	0,1 0,1 0,1	
METRIBUZIN (diserbante)	Carote, pomodori, asparagi, carciofi Semi di soia	0,1 0,1 0,1 0,1 0,1	
METSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, riso	0,05	
MEVINFOS (insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche Altre drupacee Ortaggi a foglia larga Altri prodotti ortofrutticoli	0.2 0.5 0.5 0.1	Sostanza attiva revocata.
MICLOBUTANIL (fungicida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve, fragole Pomodori, peperoni, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri Frumento Vino	0,2 0,2 0,1 0,1	
MOLINATE (diserbante)	Riso	0,05	
MONOCROTOFOS (insetticida - acaricida)	Tè Barbabietole da zucchero	0,1 0,05	
MONOLINURON (diserbante)	Uve	0,2 0,2 0,2 0,2 0,2 0,2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
NAA (fitoregolatore)	Pomacee, pesche Fragole, olive Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, radicchi, spinaci, asparagi,	0,1 0,01	
	carciofi	0,01	
NAD	Clementine, mele, pere, albicocche,		
(fitoregolatore)	ciliegie, pesche, prugne, fragole,	0,05	
	Pomodori, peperoni, melanzane,	0,03	
	cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
NAPROPAMIDE	Pomodori, melanzane, cavolfiori,		
(diserbante)	cavoli cappuccio	0,1	
	Semi di ravizzone	0,1	
	Patate Tabacco	0,1	
NAPTALAM (diserbante)	Cetrioli, meloni, cocomeri, asparagi	0,1	
NEBURON	Semi di girasole e di soia	0,1	
(diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,1	
	Erba medica	0,1	
NICOSULFURON (diserbante)	Mais	0,1	
NITROTAL-	Mele, uve	0,5	
ISOPROPILE (fungicida)	Zucchine	0,5	
B NOA	Clementine, mele, pere, albicocche,		
(fitoregolatore)	ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive	0,05	
	Pomodori, peperoni, melanzane,	7,00	
	cetrioli, zucchine, meloni	0,05	
	1	1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
NONILFENILETERE DI POLIOSSIETILEN- GLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	"zero" ⁽¹⁾	
NUARIMOL (fungicida:	Mele, pere, pesche, uve, fragole Solanacee	0,2 0,05 0,2 0,2 0,2	
OLIO MINERALE (insetticida)	Tutti i prodotti destinati all'alimentazione	"zero" ⁽¹⁾	
OMETOATO (acaricida - insetticida)	Ciliegie Fragole, frutti di piante arbustive, altra piccola frutta e bacche, bacche e frutti selvatici Cicoria, spinaci, witloof, carciofi Ortaggi a radice e tubero, cipolle, porri Altri prodotti ortofrutticoli Patate Tè	0,2 0,1	
OSSALATO DI RAME (repellente)			Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione.
OSSICARBOSSINA (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,2	
OSSICHINOLEATO DI RAME (fungicida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
OSSIDEMETON- METILE (insetticida)	Carote	"zero"(1) 0,4 0,1 0,1 0,1 0,1	Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.
OXADIAZON (diserbante)	Limoni, mandarini, clementini, arance, nocciole, mele, pere, albicocche, pesche, susine, uve, actinidie, olive	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
OXADIXIL (fungicida)	Uve	1 0,2 0,1 0,5 0,1	
OXAMIL (nematocida - insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,05	
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelmi, limoni, arance, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve Agli, cipolle, cavoli, carciofi	0,05 0,05 0,05	
PARAQUAT (diserbante - disseccante)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PARATION	Frutta	<u>0,5</u>	Paraoxon compreso.
(insetticida)	Ortaggi	<u>0,5</u>	
	Semi di cotone	0,2	
	Patate	0,2	
	Cereali	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,2	
	Erba medica, trifoglio	0,2	
	Tabacco	0,1	
PARATION-METILE	Frutta	0,2	Paraoxon-metile compreso.
(insetticida)	Ortaggi	0,2	•
	Semi di ravizzone, colza, cotone,		
	senape, girasole	0,1	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Erba medica, trifoglio, lupinella,		
	sulla	0,1	
	Tabacco	0,1	
PENCICURON	Lattuga	0,05	
(fungicida)	Patate	0,05	
PENCONAZOLO	Mele, pere, pesche, uve, fragole	0,1	
(fungicida)	Cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli,		
	zucchine, meloni, zucche,		
	piselli senza baccello, carciofi	0,1	
	Tabacco	0,5	
PENDIMETALIN	Carote, agli, cipolle, pomodori,		
(diserbante)	peperoni, melanzane, cavoli,		
	fagioli senza baccello, piselli senza		1
	baccello, fave, ceci, asparagi,		
	finocchi, carciofi	0,05	
	Semi di girasole, soia e arachide	0,05	
	Patate	0,05	
	Frumento, orzo, segale, mais, riso	0,05	}
	Favino	0,05	
	Tabacco	0,05	
PERFLUIDONE (diserbante)	Riso	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi Mandorle Pomacee, drupacee, uve, actinidie Fragole Altra frutta Sedani rapa, ravanelli, cucurbitacee, mais dolce, cavolfiori, piselli con baccello Solanacee, fagioli con baccello, porri Cavoli a foglia, spinaci e simili Lattughe e simili, erbe fresche, sedani, rabarbaro Cavoli a testa Cipolle, scalogni, cipolline Altri ortaggi Legumi da granella Semi di arachide, di colza e di senape Semi di cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Mais Altri cereali Barbabietola da zucchero Tabacco (verde) Tabacco (essiccato commerciale) Farina bianca Crusca	0.5 0.1 1 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05 0.05	Somma degli isomeri costituenti.
PERTANE (insetticida) PICLORAM (arbusticida - diserbante)	Frutta	10 10 0,5	Sostanza attiva revocata.
PIPERONIL BUTOSSIDO (sinergizzante piretrine)	Frutta	20 3 3 20 3	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIRAZOFOS (fungicida)	Mele, pere, pesche, fragole, uve Cucurbitacee, carciofi Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,1 0,1 0,1	
PIRAZOSSIFEN (diserbante)	Riso	0,05	
PIRETRINE (insetticida)	Frutta Ortaggi Leguminose in granella Semi di girasole Patate Cereali in granella Barbabietole da zucchero Foraggere leguminose Tabacco	1 1 3 1 1 3 1 1	Somma delle piretrine I e II, cinerine I e II, jasmoline I e II.
PIRIDAFENTION (insetticida)	Nocciole Pomacee, pesche, prugne, uve, fragole Carote, pomodori, lattuga, fagiolini Patate Riso Barbabietole da zucchero Tabacco	0,05 0,3 0,3 0,3 0,05 0,3 0,7	
PIRIDATE (diserbante)	Mais, riso	0,1	
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole	0,2	
	sedani, carciofi Semi di lino e di canapa Patate Cereali Barbabietole da zucchero Tabacco	0,2 0,05 0,2 0,05 0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIRIMIFOS METILE (insetticida - acaricida)	Mandarini, actinidie	2 1 0,5	
	prugne), olive Altra frutta Carote, cavoli a infiorescenza Cavoli di Bruxelles Cipolle, pomodori, peperoni, cetrioli,	0,05 0,05 1 2	
	cocomeri, cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles), cavoli a foglia, cavoli-rapa, lattuga, spinaci, legumi freschi (esclusi i piselli senza baccello), sedani	0,5	
	cetrioli e cocomeri), lattughe e simili (esclusa la lattuga), bietola da foglia e da costa, erbe fresche, ortaggi a stelo (esclusi i sedani), funghi coltivati	0,05 0,05 0,5	
	Altri legumi da granella Semi di lino, di arachide, di girasole, di colza, di soia e di cotone Altri semi oleaginosi Puate	0,05 0,05 0,05 0,05	
	Tè	0,5	
	Prodotti moliti (*)	2	Provenienti dai cereali trattati.
POLISOLFURO DI BARIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, olive	50	Residui espressi come zolfo.
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida - inserticida)	Agrumi, pomacee, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive	50	Residui espressi come zolfo.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PRETILACLOR (diserbante)	Riso	0,05	
PRIMISULFURON (diserbante)	Mais	0,05	
PROCIMIDONE (fungicida)	Frutta a guscie Uve, fragole, actinidie Lamponi Pere, drupacee Altra frutta Agli, cipolle, scalogni Solanacee, fagioli con baccello Cucurbitacee Lattughe e simili Fagioli senza baccello Witloof, piselli con baccello, piselli senza baccello Altri ortaggi Fagioli in granella Altri legumi da granella Semi di girasole, di colza e di soia Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali T bacco (fresco Tabacco (essiccato commerciale) Vino Olio di girasole e di colza	0,1	
PROCLORAZ (fungicida) PROFAM (**) (diserbante)	Funghi coltivati Frumento, orzo Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie) Carote, agli, cipolle, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza	1 0,1 0,1 2	Sostanza attiva revocata.
	baccello, porri	0,1 0,5 (*) 0,05 0,05	(*) Somma di profam e clorprofam

^{(&}quot;") Voce in vigore fino al 30 giugno 1998

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROFENOFOS (insetticida)	Agrumi, mele, pesche Peperoni, cavolfiori, cavoli cappuccio, fagioli senza baccello,	0,03	
	fagiolini, fave, carciofi	0,03	
,	Patate	0,03	
	Tè	0,1	
	Mais	0,03	
	Barbabietole da zucchero	0,03	
PROMETRINA (diserbante)	Carote, agli, cipolle, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, sedani,		
	finocchi, carciofi, porri, lenticchie Semi di arachide, di girasole e	0,1	
	di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Mais, sorgo	0,1	
	Foraggere leguminose	0,1	
PROPACLOR	Ravanelli, ortaggi a bulbo, cavoli,		
(diserbante)	рогті	0,2	
	Sorgo	0,2	
,	Rutabaghe	0,2	,
	Sfarinati di sorgo	0,5	t t
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole	10	
	lattuga, indivie, cicoria, radicchio, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedani, porri Tabacco	10 10	
PROPANIL	Agrumi, olive	0,05 0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Carote, cipolle, lattuga, cicorie, spinaci, carciofi, asparagi	0,1	
	fagioli senza baccello, piselli senza baccello	0,05	
	piselli con baccello	0,2	
	Semi di girasole e di cotone	0,1	
	Semi di colza e di soia	0,05	
	Patate	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Favino	0,2 0,1	
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noci, nocciole, mele, pesche, uve	2	
(404-10144)	Altra frutta a guscio, pere,	<u> </u>	
	altre drupacee, lamponi, actinidie	2 (*)	
	Solanacee, meloni, fagiolini	2	
	carciofi, porri	2(*)	
	Semi di soia	0,5	
	Patate	2 ^(*)	
	Mais, riso	2(*)	
	Barbabietola d: vucchero	2(*)	
	Olio di soia	0,1	

^(*) Voce in vigore fino al 31 dicembre 1997 .

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocche, pesche Uve Banane Ciliegie, prugne Altra frutta Peperoni Cucurbitacee, sedani, carciofi Altri ortaggi Legumi da granella Semi di lino e di girasole Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Barbabietole da zucchero	0,2 0,5 0,1 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0	
PROPINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
PROPIZAMIDE (diserbante)	Ribes a grappoli Fragole, uva spina Altra frutta Lattughe e simili, fagioli senza baccello, carciofi Cavoli cappucci, erbe fresche Altri ortaggi Legumi da granella Semi di lino Semi di arachide, colza, cotone Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Foraggere leguminose Barbabietole da zucchero	0,3 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,05 0,02 0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PROPOXUR (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, olive	<u>3</u> <u>0,2</u> <u>0,05</u>	
	commestibile, cavoli, lattughe e simili (escluso crescione), spinaci e simili, erbe fresche, fagioli con baccello, piselli con baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi Porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali Tabacco	0,05	
PROSULFOCARB (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
PROSULFURON (diserbante)	Mais	0,02	
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, mele pere, albicocche, pesche, prugne, uve	0,1	
PYRIFENOX (fungicida)	Mele, pere, pesche, nettarine, fragole, uve	0,2 0,2	Somma degli isomeri E e Z
PYRIMETHANIL (fungicida)	Mele, pere Uve Fragole Pomodori Vino	1 3 5 2 2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
QUINALFOS (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, prugne, uve, actinidie, olive	0,1	
	piselli senza baccello, fagiolini, fave,	0,1	
	Patate	0,1	
	Tè	0,1	
	Mais	0,1	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Foraggere leguminose	0,1	
	Tabacco (fresco)	0,1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,5	
QUINCLORAC (diserbante)	Riso	0,1	
QUIZALOFOP-ETILE ISOMERO D	Fragole	0,05	Da solo o come somma degli isomeri.
(diserbante)	Carote, agli, cipolle, pomodori, zucchine, meloni, piselli senza		isomeri.
(discroance)	baccello, fagiolini	0,05	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio, radicchi,	0,03	
	carciofi	0,05	
	Spinaci	0,1	
	Semi di girasole, di soia, di colza	0,05	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Erba medica	0,1	1
	Tabacco (fresco)	0,05	
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,25	
RAME	Frutta	20	Residuo espresso come rame.
(composti inorganici	Ortaggi	20	•
del)	Semi oleaginosi	10	
(fungicida)	Patate	20	1
	Luppolo (essiccato)	750	
	Luppolo (estratto)	350	
	Cereali	10	
	Barbabietole da zucchero	20	
	Caffè (crudo)	50 20	
RIMSULFURON	Pomodori	Λ 1	
(diserbante)	Patate	0,1 0,1	1
	I CAIAIE	U. 1	-
(discreditte)	Mais	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive Carote, agli, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, cocomeri, cavoli, lattuga, indivie, radicchi, spinaci,	0,04	
	fagioli senza baccello, sedani, finocchi, carciofi, porri Patate	0,04 0,04	
SECBUMETON (diserbante)	Erba medica	0,1	
SETOSSIDIM (diserbante)	Fragole	0,5	
	piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi, porri	0,5	
	Semi di girasole, di soia e di colza Patate	0,5	
	Barbabietole da zucchero	0,5 0,5	
	Erba medica, trifoglio, favino,		
	barbabietole da foraggio	0,5 0,5	
SIMAZINA (diserbante)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli neri e		
	rossi, fichi, melograni, olive	0,1	
	Carciofi	0,1	
	Sorgo	0,1	
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Uve	10	Residui espressi come anidride solforosa.
(SOLFURO DI CARBONIO o CARBONIO SOLFURO)			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
SULCOTRIONE (diserbante)	Mais (granella)	0,05 0,2	Somma di sulcotrione e del suo metabolita CMBA (Acido 2-cloro-metilsulfonil benzoico) espressa come sulcotrione.
SULFOTEP (insetticida)	Lattughe e simili	0,5 0,2	
TCA (diserbante)	Riso Barbabietole da zucchero	0,01 1	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, pesche Albicocche Uve Frumento, drzo	0,1 0,2 1 0,05	
TEBUFENOZIDE (insetticida)	Mele, pere, uve	0,5 0,1	
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche Uve Fragole Pomodori, peperoni, melanzane Meloni, cocomeri Vino	0,5 0,3 0,3 0,5 0,5 0,5	
TEFLUBENZURON (insetticida regolatore di crescita)	Mele, pere, pesche, uve Peperoni, melanzane, cavoli Funghi coltivati Patate Mais Mais pianta da foraggio Vino		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carote, navoni, rape, pomodori, peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cavolfiore, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi Semi di girasole, di soia e di colza Patate	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,25	
TEMEFOS (insetticida)	Riso	0,01	
TEPP (insetticida)	Frutta Ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate Tè Luppolo	0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,02 0,02	Sostanza attiva revocata.
TERBUFOS (insetticida)	Pomodoro, peperone Patate Mais Barbabietole da zucchero Tabacco	0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
TERBUMETON (diserbante)	Agrumi, mele, pere, uve, olive	0,02	
TERBUTILAZINA (diserbante)	Agrumi, nocciole, mele, uve Olive Orzo, segale, avena, sorgo Mais Olio di oliva	0,02 0,01 0,1 0,02 0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TERBUTRINA (diserbante)	Piselli senza baccello, fave	0,05 0,05 0,05 0,05	
TETRACLORVINFOS (insetticida)	Pesche, mele, pere, uve, olive	1,5 1,5 1,5 1,5	
(TETRACLORURO DI CARBONIO vedi CARBONIO TETRACLORURO)			
TETRACONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve Pesche Zucchine, cetrioli, carciofi Meloni Frumento Orzo Barbabietole da zucchero	0,5 0,2 0,2 0,05 0,05 0,1 0,2	
TETRADIFON (acaricida)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, lamponi, actinidie, olive	1,5	
	cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri Patate Luppolo Frumento, mais Favino Tabacco	1,5 1,5 1,5 1 1,5 1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIABENDAZOLO (fungicida)	Agrumi Frutta a guscio Pomacee, fragole Banane Ciliegie, uve, lamponi, ribes a grappoli, uva spina Altra frutta Cavoli broccoli Agli, cipolle Bietole rosse, scalogni, pomodori, peperoni, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli cappucci, lattuga, fagioli senza baccello, asparagi, sedani, porri Funghi coltivati Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate tardive Patate precoci Tè Luppolo Frumento, riso Altri cereali	0,05 5 0,1 0,05 10 0,05 0,05 0,05 5 0,05	
TIAZAFLURON (diserbante - arbusticida)			Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione.
TIDIAZURON (defogliante)	Serni di cotone	0,1	
TIFENSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, avena, mais	0,05	
TIOBENCARB (diserbante)	Riso	0,1	
TIOCARBAZIL (diserbante)	Riso Barbabietole da zucchero	1 0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIODICARB (insetticida)	Vedere METOMIL		
TIOFANATO-METILE (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
TIOFANOX (insetticida)	Barbabietole da zucchero	0,02	
TIONAZIN (nematocida)	Agrumi, mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole, olive Solanacee Patate Barbabietole da zucchero Foraggere Tabacco	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	
TIRAM (fungicida)	Fragole, uve	3,8 3 2 2	
TOLCLOFOS METILE (fungicida)	Carote, cavoli Agli, cipolle Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, lattuga, radicchi Cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini Patate Frumento Barbabietole da zucchero (radici) Barbabietole da zucchero (foglie)	0,5 0,01 1 0,1 0,1 0,05 0,5	
(TOXAFENE vedi CANFECLOR)			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
2,4,5-T	Frutta	0,05	Sostanza attiva revocata.
(diserbante)	Ortaggi	0,05	
	Funghi coltivati	0,05	
	Legumi da granella	0,05	
	Semi oleaginosi	0,05	
	Patate	0,05	
	Tè	0,05	
	Luppolo	0,05	
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	0,05	
TRALOMETRINA	Limoni, mele, pesche, uve	0,5	
(insetticida)	Pomodori, cavoli broccoli, cavolfiori,	٠,٠	
()	cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci,		
	cavoli verza, piselli senza baccello	0,5	
	Patate	0,01	
TRIADIMEFON	Mele, uve	0,5	Somma di triadimefon e
(fungicida)	Pomodori, peperoni, cetrioli, meloni .	0,5	triadimenol.
(Carciofi	. 0,05	diadinenoi:
	Frumento, orzo	0,5	
TRIADIMENOL	Mele	0,05	(*) Somma di triadimefon e
(fungicida)	Pesche	0,03 0,5	triadimenol.
(Uve	0,5 ^(*)	d laddine Roi.
	Pomodori, peperoni, cetrioli, meloni	0,5 ^(*)	
	Zucchine	0,05	
	Cereali	0,1	
TRIALLATO (diserbante)	Vedere DIALLATO		Sostanza attiva revocata.
TRIASULFURON	Examente eme consta trisicale		
(diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale,	0.03	1
(uservanie)	avena	0,02	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIAZOFOS (insetticida)	Nocciole, mele, pere, fragole	0,1	
(msetterion)	albicocche, pesche, olive	0,02	
	Altra frutta	0,02	
	Carote, pastinaca	1	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio	0,1	
	Bietole rosse, sedani rapa, agli,	· · ·	
	cipolle, scalogni, cucurbitacee, cavoli		
	(escluso cavolfiori, cavoli cappuccio e		
	cavoli rapa), fagioli senza baccello,	1	
	piselli senza baccello, asparagi,		
	sedani, finocchi, carciofi, porri,		
	rabarbaro	0,02	
	Altri ortaggi	0,02	
	Legumi da granella	0,02	
	Semi di cotone	0,1	
	Semi di lino, di colza e di senape	0,02	
	Altri semi oleaginosi	<u>0,02</u>	
	Patate	0,1	
	Tè	0.05	
	Luppolo	<u>0,05</u>	
	Frumento, segale, triticale, orzo,		
	avena	0,02	
	Mais	0,1	
	Altri cereali	<u>0,02</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	0,01	
TRICLOPIR (diserbante - arbusticida)	Riso	0,1	
TRICLORFON	Frutta	<u>0,5</u>	
(insetticida)	Ortaggi	<u>0.5</u>	
	Semi di soia	0,1	
	Patate	0,1	
	Cereali	<u>0,1</u>	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Tabacco	0,1	
ZRIDEMORF (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIDIFANE (diserbante)	Mais	0,05	
TRIFLUMURON (insetticida)	Mele, pere, pesche	1 0,2	
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole Carote Ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, indivie, radicchi, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri Semi di arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole Patate Frumento, orzo, segale	0,05 0,15 0,05 0,05 0,05 0,01	
TRIFLUSULFURON METILE (diserbante)	Barbabietole da zucchero	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TRIFORINE (fungicida)	Pomacee, ciliegie, ribes a grappoli, uva spina Prugne Mandorle, albicocche, pesche, uve, fragole Altra frutta Cucurbitacee con buccia commestibile Meloni, cocomeri, carciofi Rutabaga, ortaggi a bulbo, solanacee, zucche, cavoli, crescione, spinaci, prezzemolo, legumi freschi, asparagi, sedani, porri Altri ortaggi Legumi da granella Semi oleaginosi Patate	2 1 0,5 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05 0,05	
VAMIDOTION (insetticida)	Tè Luppolo Frumento, segale, triticale, orzo, avena Altri cereali Pomacee Altri prodotti ortofrutticoli Patate Barbabietole da /ucchero	0,1 30 0,1 0,05	Somma del vamidotion e del vamidotion solfossido.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
VINCLOZOLIN (fungicida)	Pomacee Albicocche, pesche Ciliegie Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche) Actinidie Prugne, ribes a grappoli Altra frutta Ortaggi a bulbo, cucurbitacee Solanacee Cavoli cinesi, witloof, fagiolini, piselli con baccello Lattughe e simili Fagioli senza baccello Carote, rafani, ravanelli, rutabaga, piselli senza baccello, sedani Altri ortaggi Fagioli da granella Altri legumi da granella Semi di colza Altri semi oleaginosi Patate Tè Luppolo Cereali	1 2 0.5 5 0.05 0.05 1.5 0.05 0.05 0.05 0.05	Somma di vinclozolin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin.
ZINEB (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS ₂ .
ZIRAM (fungicida)	Vedere METAM SODIUM		
ZOLFO (fungicida)	Frutta	50	

⁽¹⁾ Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Allegato 3

Liniti massimi di residui ammessi nei prodotti di origine animale elencati nell'allegato 1 D in attuazione di disposizioni comunitarie.

PARTE A

			Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
Residui di antiparassitari	di grassi preparazioni e e dei gra- nell'allegato 0202, 0203, 0	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)	
'ALDRIN (isolatamente o assicme al dieldrin, espressi in dieldrin)		0.2	900'0	0.02	
CIALOTRINA (somma degli isomeri)	. <mark>* <u>2.0</u>00000000000000000000000000000000000</mark>	(salvo 0207 carne pollame) 0207 carne pollame	0,05	0,02*	
CIFLUTRIN, compresi altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)		<u>\$0'0</u>	0,02	0.02*	
CLORDANO (somma degli isomeri cis- e trans- e dell'ossicloradano, espressi in clordano)		<u>50'0</u>	0,002	0,005	
CLORPIRIFOS	.* <u>0,05</u>	0207 carne pollame	0.01*	0.01	

			Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di grass preparazioni e dei gr nell'allega 0202, 0203,	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
CLORPIRIFOS-METILE		<u>0,05*</u>	0,01	0,01
CIPERMETRINA, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	0.05*	0207 carne pollame altri prodotti	0,02	0,05*
bor (somma di p.p'-DDT o.p'-DDT p.p'- DDE e p.p'-TDE (DDD), espressi in DDT)	_	- I	0.04	<u>0.1</u>
DELTAMETRINA	<u>0,05</u> :	0207 carne pollame		0.05*
DIELDRIN (isolatamente o assieme al aldrin, espressi in dieldrin)		7'0	9000	0.02
DIAZINONE	(p):	carni suine e di pollame	0,01*	(9)

				Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
	Residui di antiparassitari	di grass preparazioni e dei gra nell'allegat 0202, 0203,	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0209, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorii elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
	DICOFOL Somma degli isomeri p,p' e o,p'	<u>ड</u> ी	cami di bovini, ovini e caprini	0.02	<u>0,05*</u>
		01	carne di pollame		
		• <u>\$0,0</u>	altri prodotti		
	DISULFOTON Somma di disulfoton e disulfoton solfone, espressa come disulfoton		0,02*	0,02*	0,02*
	ENDRIN		0.05	8000'0	<u>0000</u>
	ENDOSULFAN	(6)	carne di pollame	0,004	(9)
	Somma di ana e octa enucantan e endosulfan solfato, espressa come endosulfan	<u>17</u>	altri prodotti		
	EPTACLORO (somma dell'eptacloro e dell'eptacloro epossido, espressi come eptacloro)		0.2	0,004	0.02
	ESACLOROBENZENE (HCB)		0.2	0.01	0.02

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di grassi: delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	di latte di vacca crudo, di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406 conformemente a (2) (4)	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato 1 D alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
ESACLOROCICLOESANO (HCH) isomero alfa isomero beta isomero gamma (lindano)	0.2 0.1 2 ex 0204 carne ovina 1 altri prodotti	0,004 0,003 0,008	<u>0,02</u> <u>0,01</u> <u>0,1</u>
FENBUTATIN OSSIDO	0,05*	0,02*	0,05*
FENTIN Fentin, espresso come trifeniltin catione	0,05*	0,05*	0,05*
FENVALERATE, inclusi gli altri miscugli di isomeri costituenti (somma degli isomeri)	(a): 0207 carne pollame 0.5 altri prodotti	0.05	(a)
METIDATION	0,02*	0,02*	0,02*
PERMETRINA (somma degli isomeri)	<u> </u>	0.05	0,05
PIRIMIFOS-METILE	0,05*	0,05*	0,05*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di grassi delle carni, delle preparazioni di carni, delle frattaglie, e dei grassi animali elencati nell'allegato I alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602 (1) (4)	per il latte di vacca crudo e il latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato I; per gli altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 (2) (4)	di uova fresche sgusciate, per le uova di volatili e i tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408 (3) (4)
TRIAZOFOS	(c): carne di pollame 0,01* altri prodotti	0,01	(2)

Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica

(1) Per i prodotti alimentari con tenore di grassi pari o inferiore al 10% in peso, il limite di residuo si riferisce al peso complessivo del prodotto disossato. In tal caso, il valore massimo è pari a 1/10 del valore riferito al tenore di grassi, ma non può essere inferiore a 0,01 mg/kg.

(2) Per determinare i residui relativi al latte di vacca crudo e al latte di vacca intero si deve prendere in considerazione, per il calcolo, una quantità di grassi del 4% in peso. Per il latte crudo e il latte intero di altra origine animale, i residui sono espressi in base ai grassi.

Per gli altri prodotti alimentari enumerati nell'allegato 1 D alle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406.

- aventi tenore di grassi inferiore al 2% in peso, il valore massimo è pari alla metà di quello fissato per il latte crudo e il latte intero;

- aventi tenore di grassi pari o superiore al 2% in peso, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi. In tal caso il valore massimo è pari a 25 volte quello fissato per il latte crudo e il latte intero.

(3) Per uova e per i prodotti a base di uova con tenore di grassi superiore al 10%, il valore massimo è espresso in mg/kg di grassi, In tal caso il valore massimo è pari a 10 volte quello fissato per le uova fresche.

(4) Le note (1), (2) e (3) non si applicano nei casi in cui è indicato il limite inferiore di determinazione analitica

(a) A decorrere dal 1º gennaio 1998, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,05°

(b) A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,05*

(c) A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: 0,01*

PARTE B

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie c dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
ACEFATE	0.02*	0,02*	0.02
ALDICARB (Somma di aldicarb, del suo solfossido e del suo solfone, espressa come aldicarb)	0.01*	0,01*	0.01*
AMITRAZ (Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4- dimetilanilina, espressa come amitraz)	0,02* came di pollame		0,02*
BENALAXIL	0,05*	0,05*	0,05*
BENFURACARB	0,05	0,05*	0,05*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come clencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
BENOMIL (Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	0,1*	<u>0,1°</u>	<u>0,1*</u>
CARBENDAZIM (Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	VEDI BENOMIL		
CARBOFURAN (Somma di carbofurano e 3- idrossicarbofurano espressa come carbofurano)	<u>1140</u>	1 70	0,14
CARBOSULFAN	0,05*	₹0'0	0,054
CLORMEQUAT	(q)	(e)	(b)
CLOROTALONIL	0,01*	0,01*	0,01*
DAMINOZIDE (Somma di daminozide e 1,1- dimetilidrazina espressa come daminozide)	0,05*	<u>0,05*</u>	0.05*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
DICOFOL (1,1-bis-(paractoro-fcnil)-2,2 dictoroetanolo (pp' FW 152), espresso come dicofol)	1.0 fegato di bovini, ovini e caprini		
ETEFON	0,05*	0,05*	0,05*
FENARIMOL	(a): ex 0206 fegati e rognoni 0,02* altri prodotti	0,02*	0.02*
 FORATE (Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate)	0,05*	0,02*	0,05*
FURATHIOCARB	0,05*	0,05*	0,05*
 GLIFOSATE	2 ex 0206 rognone di suino bovini, ovini e caprini altri prodotti	0.14	0,1*
IMAZALIL	0.02*	0,02*	0,02*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato I D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
 (Somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazzione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)	<u>*50'0</u>	<u>*\$0*0</u>	0,05*
 MANCOZEB (Somma di mancozcb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	0,05*	0.05	<u>0,05*</u>
(Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB		
METALAXIL	0,05*	0,05*	0,05*
 METAMIDOFOS	0,01*	0,01*	0,01*
 METIRAM (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB		

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
METOMIL (Somma di metoinil e tiodicarb, espressa come metomil)	0,02*	0,02*	0.02*
(somma di iprodione, procimidone, vinclozolin e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)	VEDI IPRODIONE		
PROPICONAZOLO	0,1 ex 0206 fegati di ruminanti 0,05* altri prodotti	0,01*	<u>0,05*</u>
(Somna di mancozeb, maneb, metiram, propincb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB		
PROPIZAMIDE (Somma di propizamide e di tutti i metaboliti contenenti la frazione di acido 3,5-diclorobenzoico, espressa come propizamide)	0,05 grasso, fegato e rognone 0,02*: altri prodotti	0,01*	0,02*

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci cx 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
PROPOXUR	0,05*	<u>0,05*</u>	0,05*
TIABENDAZOLO (Somma di tiabendazolo e di 5- idrossitiabendazolo)	(ad eccezione della carne ed altri prodotti ovini, bovini e caprini)		0,1*
TIODICARB (Somma di metomil e tiodicarb, espressa come metomil)	VEDI METOMIL		
TIOFANATO METILE (somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim).	VEDI BENOMIL		
TRIFORINE	0.05*	0,05*	0,05
VINCLOZOLIN (somma di iprodione, procimidone, vinclozolni e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 3,5-dicloroanilina, espressi come 3,5-dicloroanilina)	VEDI IPRODIONE		

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)	
Residui di antiparassitari	di carni inclusi i grassi, di preparazioni di carni, delle frattaglie e dei grassi animali, come elencati nell'allegato 1 D alle voci ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205 00 00, 0206, 0207, ex 0208, 0209 00, 0210, 1601 00, 1602	di latte di vacca crudo e di latte di vacca intero della voce 0401 dell'allegato 1 D; di altri prodotti alimentari delle voci 0401, 0402, 0405 00, 0406	di uova fresche sgusciate, di uova di volatili e di tuorli elencati nell'allegato I alle voci 0407 00, 0408
SINEB (Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb espressa come CS ₂)	VEDI MANCOZEB		

(a): A decorrere dal 30 giugno 1999, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: di 0,02 (*). (b): A decorrere dal 30 aprile 2000, qualora non si adottassero altri limiti, si applicheranno i seguenti limiti massimi: di 0,05 (*). (*): Indica il limite di determinazione analitica

Allegato 4

LIMITI DI TOLLERANZA DI RESIDUI DI SOSTANZE CLORO-ORGANICHE NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE NON INDICATI NEGLI ALLEGATI 2 E 3 - DATI ESPRESSI IN MG/KG (= PPM) E RIFERITI ALL'ALIMENTO COME TALE.

Endrin	zero (*)	zero (*)	zero (*)	zero (*)
DDT (isomeri e metaboliti compreso il DDD espressi come DDT)	0,050	0,100	0,150	0,500
Lindano (gamma HCH)	0,025	050,0	0,100	0,100
HCH (somma degli altri isomeri diversi dallo isomero gamma)	0,010	0,020	080'0	0,080
Clordano (isomeri e metaboliti)	900'0	0,010	0,020	0,040
Esacloroben zene	0,010	0,020	0,040	080'0
Eptacloro e/o Eptacloro epossido	0,005	0,010	0,020	0,040
Aldrin e/o Dieldrin	0,005	0,010	0,020	0,040
% Sostanza grassa nel prodotto destinato alla alimentazione	> 5	> 5 - 20	> 20 - 40	> 40
Gruppo	-	2 2	3	4

(*) zero: residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Allegato 5

IMPIEGHI E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO (*) E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE AL CONSUMO

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Pero Pomodoro Gerbera, rosa, crisantemo	14 7 —				
ACEFATE (insetticida)	Agrumi, pesco, susino Pomacee Ciliegio(*), albicocco (*) Mandorlo, vite Fragole (**) Olivo Carola, ravanello, rapa, solanacee, cetriolo, zucchino, zucca, cavoli, lattuga, legumi, carciofo, porro Melone, cocomero Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	30 60 60 71 71 72 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75			Vivai.	(*) Applicazione in pre-fioritura. (**) Applicazione fino alla ripresa vegetativa.

Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati al a coltura.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, vite, fragola Pomodoro, melanzana, zucchino, lattuga, spinacio, sedano, carciofo Palata Floreali	20 20 20 -				
ACIFLUORFEN (diserbante)	Soia	1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti
ACLONIFEN (diserbante)	Carota, cipolla, pomodoro, pisello	1111				Applicazione in pre emergenza delle infestanti.
ACRINATRINA (acancida - insetticida)	Pompelmo, limone, clementino, arancio, fragola Melo, pero, pesco, susino Vite Cipolla, cetriolo, zucchino, melone, fagiolino, fagiolo Pomodoro, peperone, melanzana Soia Mais Floreali e ornamentali	7 21 30 7 7 3 50 30				Divieto di impiego in serra

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ALACLOR (discrbante)	Mais	1				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
ALCOOL ALLILICO (diserbante)					Semenzai di colture ortive, tabacco, floreali e forestali	Applicazione prima della semina.
ALCOLI GRASSI (miscela C6-C12) (antigermogliante)	V. n-DECANOLO					
ALDICARB (insetticida)	Agrumi (*) Pomodoro Patata Barbabietola da zucchero (**) Tabacco	180 100 108 108			Vivai.	(*) Applicazione solo alla ripresa vegetativa in assenza di frutti (**) Solo applicazione al terreno al momento della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
ALFAMETRINA (insetticida)	Agrumi Melo, pero, pesco, vite Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo Pomodoro, cetriolo, lattuga, fagiolo Cipolla Soia Patata Frumento, orzo, riso Mais Barbabietola da zucchero	30 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				
		9 1 1				(*) Impiego solo in campo.
ALLOSSIDIM-SODIO (discrbante)	Agruini, pomacee, vite Pomodoro, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo Girasole, soia, colza Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio, favino Tabacco Floreali e ornamentali non graminacee	1 111111				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
ALLUMINIO FOSFURO (fumigante - insetticida)			Cereali in granella Sfarinati di cereali Leguminose in granella Semi oleaginosi Frutta a guscio (secca) Caffe, te ^(*) , cacao in grani, pepe in granuli, camomilla ^(*) Manioca (in radici), tapioca Panelli Tabacco (essiccato)	(t)	Disinfestazione delle sementi. Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione, trasporto delle derrate sulle quali è ammesso l'impiego dell'alluminio fosfuro.	(*) Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.
	Agrumi Mais	30				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
AMIDOSULFURON (discrbante)	Frumento, segale, orzo, avena	ı				Applicazione in post emergenza delle infestanti

1 Tempi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose in granella, sementi di leguminose e cereali, 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
AMITRAZ (insetticida - acaricida)	Agrumi, vite	35				
ANILAZINA (fungicida)	Fragola Aglio, cipolla, scalogno, pomodoro, cetriolo, melone, radicchio, fagiolino, sedano, carciofo Spinacio Patata Frumento, 0rzo Tabacco	20 10 10 30 10				
ANTRACHINONE (repellente)					Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali, oleaginose, foraggere.	
ASULAME (discrbante)	Prati, pascoli	7				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principalc azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
AZIMSULFURON (diserbante)	Riso	I				Applicazione in post- emergenza delle infestanti
AZINFOS-METILE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi a radice e tubero, solanacee, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo Soia, colza Patata Frumento, mais Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2			Vívai.	Applicazione alla coltura e al terreno.
AZOCICLOTIN (acaricida)	Mclo, pero, susino Fragola Vite Melanzana, cetriolo, fagiolo Soia Floreali, ornamentali	21 7 35 7 1				
AZOXYSTROBIN (fungicida)	Vite	21				

Intervallo Altri impicghi Note in gg.	Vivai. Tappeti erbosi.	Concia delle sementi Applicazione alla di girasole. Tappeti erbosi di (°) Terreno destinalo giardini e campi sportivi.
		
Derrate alimentari immagazzinate		
Intervallo in RB.	т — т — т — I	28 1 20 1 28 2
Colture	Agrumi, castagno, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo Bietola rossa, ravanello, rapa, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Ravizzone, colza, soia, girasole, cotone Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	Pomodoro, melanzana, menta, asparago Patata Pioppo, salice, olmo Vite Fragola Cipolla, pomodoro, peperone, melone Soia Patata
Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Kurstaki (insetticida)	BACILLUS THURINGIENSIS Subspecies Tenebrionis (insetticida) BENALAXIL (fungicida)

Denominazione sostanza attiva eprincipale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENDIOCARB (insetticida)	Mais Barbabietola da zucchero	1 1				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
BENFLURALIN (discrbante)	Lattughe e simili Arachide Erba medica, trifoglio Tabacco	111			Tappeti erbosi.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti. Applicazione prima della semina o del trapianto delle colture.
BENFURACARB (insetticida)	Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	1111			Semenzai, vivai.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
(fungicida)	Nocciolo	30	Mcle, pere (⁽¹⁾	51	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori. Disinfezione delle talee di garofano.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (*) Impiego solo in campo.

¹ L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENSULFURON- METILE (discrbante)	Riso	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
BENSULTAP (insetticida)	Pero Pesco Posco Pomodoro, peperone, inclone Cavolo cappuccio Figiolo, fagiolino Sedano Patata Mais Floreali ed ornamentali	211 7 7 7 7 7 7 9 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
BENTAZONE (diserbante)	Pisello Soia Frumento, orzo, segale, avena, riso Mais	0000				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
6-BENZILADENINA (filoregolatore)	Melo, pero	ı				
BENZOILPROP- ETILE (diserbante)	Fruinento	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENZOSSIMATO (acaricida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite Pomodoro, inelanzana, zucchino, melone, cavoli, lattuga, cicoria, pisello, fagiolino Floreali, ornamentali	14				
BENZTIAZURON (diserbante)	Spinacio Barbabietola da zucchero	1 1				Applicazione in presemina (barbabietola da zucchero) o alla semina (spinacio).
BIFENOX (discrbante)	Girasole, soia Frumento, mais, orzo Riso Tabacco Ornamentali	11881			Aræ civili e industriali.	Applicazioni in pre- e post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impiegbi	Note
BIFENTRIN (insetticida - acaricida)	Limone Arancio, mandarino, melo, pero, pesco, susino Fragola Vite Peperone, carciofo Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchino, pisello Colza Cotone Frumento, mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	31 7 14 7 240 1 240 1 30		•	Vivai.	
BITERTANOLO (fungicida)	Mandorlo, pomacee, drupacee	21 14 20 -	,		Concia delle sementi di frumento.	
BRANDOL (fungicida)	Melo, pesco, vite Cucurbitacee Floreali, ornamentali	15				
BROMACILE (diserbante)	Agrumi	1			Sedi ferroviarie, aree rurali, industriali e militari, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimeotari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BROMOFENOSSIMA (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	30				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
BROMOPROPILATO (acaricida)	Agrumi, pomacce, pesco, vite, fragola Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano					
BROMOXINIL FENOLO (diserbante)	Mais	ı				
BROMOXINIL OTTANOATO (diserbante)	Aglio Frumento, orzo, segale, avena, mais	1.1			.,-	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
BROMUCONAZOLO (fungicida)	Melo, vite Pesco Carciofo Frumento, orzo Barbabietola da zucchero	15 10 7 30 15				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BROMURO DI METILE (fumigante insetticida)					Disinfestazione delle sementi. Vivai, semenzai. Terreno in assenza di coltura.	Vedere provvedimento specifico (OM 16.6.1994)
BUPIRIMATE (fungicida)	Pesco, melo Melone Rosa	77.7		•		
BUPROFEZIN (insctticida)	Limone, mandarino, clementino, tangerino, arancio, melo, pero, pesco Actinidia Vite Olivo Lattuga Peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, fagiolo, pisello, fagiolino Pomodoro Frumento Riso Cotone Floreali, ornamentali, forestali	12 14 15 14 15 17 17 17 18			Vivai.	
BUTILATE (diserbante)	Mais	ı				Applicazione prima della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CAPTANO (fungicida)	Ротасе	15			Concia delle sementi di ortaggi, mais e sorgo	
CARBARIL (insetticida)	Fruttiferi Ortaggi (escluso funghi) Soia, girasole, cotone Patata Cercali Barbabictola da zucchero Foraggere Tabacco				Vivai. Tappeti erbosi di campi da golf e sportivi.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
CARBENDAZIM (fungicida)	Nocciolo Mandorlo, melo, pero, drupacce, vite Frumento Floreali, ornamentali (*)	1 72 % 1	Mele, pere (1)	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori. Disinfezione delle talee di garofano. Cicatrizzante per drupacce, vite, ornamentali, forestali.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (*) Impiego solo in campo.

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità șanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARBOFENOTION (insetticida - acaricida)	Agrumi, pomacee, pesco, vite, olivo Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali	12 12 1				
CARBOFURAN (insciticida)	Aglio, cipolla Patata Barbabietola da zucchero Mais	1111				Solo applicazione al terreno
CARBOSSINA (fungicida)	Floreali, ornamentali	1			Concia delle sementi di pomodoro, fagiolo, barbabietola da zucchero, soia, cotone, foraggere leguminose, cereali e delle sementi e dei bulbi di piante da fiore e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
CARBOSULFAN (insetticida)	Barbabietola da zucchero Mais Floreali, ornamentali	1 1 1				Solo applicazione al terreno al momento della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARTAP (insetticida)	Melo, pero, susino Pesco, albicocco Pomodoro, peperone, inclanzana, zucchino, melone, pisello Fagiolino Patata Floreali, ornamentali	14 20 20 14				
CHINOMETIONATO (fungicida - acaricida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite Pomodoro, cucurbitacee, cavoli Patata Floreali, ornamentali	212				
CIANAZINA (diserbante)	Frumento, mais	1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CICLOATO (diserbante)	Bictola rossa, spinacio, bietola da costa Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio	111				Applicazione prima della semina.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiàtrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
CICLOXIDIM (diserbante)	Melo, pero, vite Carota Cipolla, pomodoro, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, porro. Girasole, soia, colza Cotone Patata Barbabictola da zucchero Floreali, ornamentali	60 60 100 100 100				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CICLURON (diserbante)	Ortaggi a radice e tubero, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo	8 I			Vivai.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
CIEXATIN (acaricida)	Melo, pero Soia Floreali, ornamentali	9.00				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIFLUTRIN (insetticida)	Melo, pesco, ciliegio, susino, fragola Pero Vite Pomodoro, peperone, cetriolo, cavoli, lattuga, fagiolo, pisello, porro Patata Frumento, orzo Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, pioppo	21. 28. 38. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.				
CIMOXANIL (fungicida)	Vite Aglio, cipolla, pomodoro, zucchino, melone, lattuga, spinacio, pisello, porro Carciofo Girasole, soia Patata Tabacco Rosa	10 10 10 10				
CINOSULFURON (diserbante)	Riso	l ·				Applicazione in post- emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIPERMETRINA (inscliicida)	Limone, arancio, melo, pero, pesco, ciliegio Fragola Vite Cipolla Cavolo verza, cavolo cappuccio Cavolfiore, cavolo broccolo Piscllo Fagiolino Soia Patata Frumento, mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, pioppo	25			Vivai.	Divieto di impiego in serra.
CIPROCONAZOLO (fungicida)	Mandorlo, albicocco, vite Melo, pero, susino Pesco Pomodoro Pisello Asparago Carciofo Frumento, orzo Barbabietola da zucchero Floreali e ornamentali	4 r m 9 r l 1 2 8 4 l				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CIROMAZINA (insctlicida)	Fragola Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, lattuga (*), prezzemolo, fagiolo, pisello, sedano, carciofo Funghi Patata Tabacco Floreali	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4				Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Solo applicazione in campo
CLETODIM (discrbante)	Pomodoro Soia Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio	or 09 09				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLODINAFOP- PROPARGYL (diserbante)	Frumento	ı		•		Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLOFENTEZINE (acaricida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacce, vite Fragola Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, zucca Peperone Floreali, ornamentali	8 21 82 8 1				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLOPIRALID (o ACIDO 3,6- DICLORO- PICOLINICO) (diserbante)	Bietola da orto, rapa, cipolla, cavoli Colza Frumento, orzo, segale, avena Mais da granella Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio Mais da foraggio	1 - 1 - 45				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLOQUINTOCET- MEXIL (antidoto agronomico da associare al Clodinafop- Propargyl)	Frumento	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLORBUFAM (diserbante)	Ortaggi a radice e a tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a foglia ed erbe fresche, ortaggi a stelo	- 1			Vivai.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impiegbi	Note
CLORFENSON (acaricida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo Carota, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagiolo, piscllo, fava, sedano, finocchio, carciofo Girasole, cotone Mais, riso Floreali, ornamentali	\$2 \$2 \$2 \$1 ·		·	Vivai.	
CLORFENVINFOS (insetticida)	Rapa, carota, cavoli, sedano Colza, ravizzone Patata Mais Barbabietola da zucchero	88888			Fungaie (trattamento dei sub-strati di coltivazione).	Applicazione alla coltura e al terreno.
CLORFLURENOL (diserbante)	Prati, pascoli	98			Sponde di fossi e canali, aree ed opere civili.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLORIDAZON (diserbante)	Bietola rossa, aglio, cipolla, bietola da costa, porro Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio Bulbose da fiore	1 20				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORMEFOS (insetticida)	Mais Barbabietola da zucchero	- 1 1				Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina.
CLORMEQUAT (fitoregolatore)	Melo, pero, vite, fragola Pomodoro Cereali (escluso mais, sorgo e riso) Floreali, ornamentali	1111			Semenzai di colture di pomodoro. Concia delle sementi di frumento e riso.	
CLOROTALONIL (fungicida)	Melo, pero, pesco Susino Cipolla, pomodoro, cetriolo, melone, cocomero, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano Patata Floreali, ornamentali	35 35 14 14				Applicazione alla coltura ed al terreno.
CLOROXURON (diserbante)	Fragola Carota, aglio, prezzemolo, pisello, sedano, finocchio, porro Gladiolo	9 9 1	_			Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi Melo, pero, pesco Vite Melanzana, fagiolo, pisello, asparago Cavoli Carota, cipolla, pomodoro, peperone Soia, girasole Patata Mais Mais Barbubictola da zucchero Tabacco Florcali, ornamentali, pioppo	60 30 15 15 -(*) 21 120 30(**) 60 60				Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Terreno destinato alla coltura. (**) Applicazione alla coltura per formulati liquidi. (***) Applicazione al terreno alla semina per i prodotti granulari.
CLORPIRIFOS- METILE (insetticida)	Arancio, melo, pero, pesco, vite, fragola Ravanello, pomodoro, melanzana, peperone, pisello, carciofo Patata Mais Ornamentali, pioppo	SI SI -	Cereali in granella	45		

c
8
Ξ
28
9
8
Ξ
. 2 della]
~
塇
₫
공
.5
3
<u> </u>
- 5
Sign
3
3
5
3
Ē
27.00
0
3
ě
'amen
2
į
Š
ă
9
zzat
ez.
Aff
ā
Dec.
Lea -
idones
.72
:5
8
Ą
- =
Ş
.5
Ę
1
effettuato in stabilimenti e denositi
Ē
Ē
ě
3
9
þ
Š
5
Č
7
Š
. 5
9
Š
<u>.</u> E

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORPROFAM (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, olivo Carota, scorzonera, ortaggi a bulbo, lattughe e simili, prezzemolo, fagiolo, pisello, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Patata Barbabietola da zucchero Erba medica Bulbose da fiore	8 8881	Pajate (*)(2)	30		Applicazione in pre- emergenza delle infestanti. (°) Trattamento antigermogliante.
CLORSULFURON (discrbante)	Frumento	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
CLORTAL-DIMETILE (discrbante)	Fragola Carota, ortaggi a bulbo, solanacce, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, prezzemolo, pisello, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro Bulbose da fiore	و و ا			Campi da golf, prati ornamentali.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzioate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLORTIAMID (discrbante)	Nocciolo, vite, olivo Prati Pioppo	09			Argini di risaie argini e alvei di canale, sedi ferroviane, aree rurali, aree ed opere civili ed industriali.	Applicazione al terreno in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CLORTOLURON (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	09				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
CLOZOLINATE (fungicida)	Mandorlo, albicocco, susino Pesco Fragola Actinidia Vite Carciofo, pomodoro Florcali	60 14 7 14 21 7			Concia delle sementi e dei bulbi di fiori.	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali).
CYPRODINIL (fungicida)	Melo, pero Albicocco, pesco, susino	21				
2,4-D (discrbante)	Agrumi Patata Cereali Trifoglio, prati, pascoli	20 20 20 20			Diserbo totale dei terreni in avvicendamento. Spollonatura del nocciolo. Tappeti erbosi, sponde di canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DALAPON (discrbante)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo Asparago Colza Erba medica, trifoglio, prati, pascoli Forestali	20 20 20 1			Preparazione dei terreni destinati alla semina o allo impianto di drupacee, mandorlo, pomacee, vite, fagiolo, patata, barbabietola da zucchero, mais, riso, erba medica, pascoli. Argini di risaie, sedi ferroviane, aree rurali, aree ed opere civili e industriali, sponde di canali, fossi, scoline, corsi d'acqua in genere, i corsi i corsi i d'acqua in genere, i corsi corsi i corsi corsi corsi i corsi i corsi i corsi i cors	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
DAMINOZIDE (fitoregolatore)	Crisantemo, poinsetia, petunia, azalea, ortensia, ornamentali	1			iagin e cacini funci.	Tempo di rientro in serra 24 ore.
DAZOMET (fumigante fungicida - insetticida)					Terreno in assenza di coltura. Vivai, semenzai.	
2,4-D B (diserbante)	Pisello Cereali (escluso mais e sorgo) Foraggere leguminose, prati, pascoli	30 30				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
n-DECANOLO (antigermogliante)	Тавассо	7				
DELTAMETRINA (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, fico, olivo Carota, pomodoro, mclanzana, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, spinacio, pisello, fagiolino, fava, asparago Cipolla, sedano, porro Peperone, fagiolo, funghi Soia, cotone	e er-	Cereali in granella	7	Vivai.	
	Colza Patata Frumento, mais, orzo Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali Pioppo	30 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8				
DEMETON-S- METILSOLFONE (insetticida)	Melo, pero, pesco, susino Patata Barbabietola da zucchero	35	-			
DESMEDIFAM (diserbante)	Bietola rossa Barbabictola da zucchero Barbabictola da foraggio	8 8 8				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DESMETRINA (diserbante)	Cavoli	1				Applicazione in pre o post-emergenza delle infestanti.
DIAZINONE (insetticida)	Agrumi, nocciolo, melo, pero, drupacee, melograno, olivo Carota (*) Girasole Patata (*) Mais (*) Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	51 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Trattamento al terreno destinato alla coltura, solo con formulazioni granulari.
DICAMBA (diserbante)	Melo Asparago Frumento, orzo, segale, avena, riso, mais Sorgo Prati, pascoli	30 20 20 130 20			Prati ornamentali. Campi da golf e campi sportivi. Terreni agricoli senza coltura. (Intervallo tra trattamento e semina almeno 20 giorni).	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
DICLOBENIL (diserbante)	Melo, pero, vite, olivo Frumento Erba medica, trifoglio, prati Ornamentali, pioppo	09 09 1			Argini di risaie, sedi ferroviarie, argini ed alvei di canali, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili, campi da golf.	Applicazione al terreno in pre o postemergenza delle infestanti.

eghi Note		ementi: Applicazione alla coltura e al terreno. tuga, ano, gumi, e da (a), sorgo,	Applicazione in post- emergenza delle infestanti
Altri impieghi		Concia delle sementi: ortaggi (cavoli, finocchio, lattuga, spinacio, sedano, cucurbitacee, solanacee, legumi, carote, bietole da orto e da costa), patata, mais, sorgo, soia, cotone.	
Intervallo in gg.			
Derrate alimentari immagazzinate			
Intervallo in gg.	15	7 20 14 10 20	00 00 1 1
Colture	Vite	Melo, pero Vite Fragola, rovo, lampone, ribes Cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, melone, lattuga, fagiolo Patata Floreali, ornamentali	Carota, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fava Cipolla Palata Frumento, orzo Barbabietola da zucchero
Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	DICLOBUTRAZOLO (fungicida)	(fungicida)	DICLOFOP-METILE (discrbante)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICLORAN (fungicida)	Fragola Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Patata Tabacco Floreali, ornamentali	20 20 20 -			Concia dei bulbi,tuberi e rizomi. Semenzai, prati ornamentali, campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
1,3- DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)					Terreno in assenza di coltura. Reimpianto di agrumi, pesco, vite.	Divieto di impiego in serre ed in ambienti chiusi.
DICLORPROP (o 2,4- DP) (diserbante)	Arancio Melo, pero, pesco Frumento, orzo, segale, avena, riso Prati	70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7	•		Tappeti erbosi	Applicazione in post- emergenza delle infestanti. Solo trattamento anticascola su pesco, melo, pero, arancio.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DICLORVOS (insetticida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite	r r r l	Cereali in granella	© -	Disinfestazione dei silos, locali e containers vuoti destinati alla conservazione e trasporto di cereali. Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali.	Applicazione alla coltura e al terreno. Divieto di impiego in serra, fungaie e magazzini.
DICOFOL (acaricida)	Agrumi, pomacce, drupacee, vitc, fragola, fico Aglio, pomodoro, peperone, cucurbitacce, fagiolo, pisello, carciofo Luppolo Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	Z ZZZ -			Vivai.	
DIETOFENCARB (fungicida)	Vite	21 1				

(1) Prima della trasformazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione, le partite trattate devono subire un'acrazione e ventilazione a fondo per almeno 48 ore. Nel caso di merci fortemente compresse il suddetto periodo di arieggiamento è elevato a 72 ore.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIFENAMIDE (diserbante)	Agrumi, ciliegio Melo, pero, pesco Fragola Patata dolce, pomodoro, peperone, melanzana Arachide Patata Tabacco Ornamentali	188 889			Semenzai	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti. Su agrumi e ciliegio applicazione durante lo stadio improduttivo delle piante.
DIFENILAMMINA (antiriscaldo)		,	Mele ⁽²⁾	30		
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero	14				
DIFENZOQUAT (diserbante)	Frumento, orzo	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
DIFLUBENZURON (insetticida)	Melo, pero Funghi coltivati Floreali, ornamentali, forestali	45 				

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIFLUFENICAN (discrbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	84				Applicazioni in pre- o post -emergenza delle infestanti.
DIMEPIPERATE (discrbante)	Riso	1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
DIMETENAMID (discrbantc)	Mais	1				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti
DIMETIPIN (fitoregolatore - defogliante)	Omamentali	ı			Vivai di ornamentali.	
(insetticida - acaricida)	Agrumi, mandorlo, noce, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Girasole, cotone, senape Patata Cereali Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	1 20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				Applicazione alla coltura e al tетепо.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIMETOMORF (fungicida)	Vite Pomodoro, melone Patata Garofano, gerbera	10				
DINITRAMINA (discrbante)	Carota, solanacee, indivia, radicchio, finocchio Girasole, soia Frumento	1 1 1				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
DINOCAP (fungicida)	Fruttiferi Carota, solanacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi, cardo, sedano, finocchio, carciofo Cucurbitacee Frumento, mais Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	1 20 7 20 7			Vivai.	
DIOXACARB (insetticida)	Vite	20				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
UQUAT (diserbante - dissoccante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Mais Erba medica Floreali	00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00			Diserbo pre-semina, pre-trapianto, pre-emergenza. Semina senza aratura del mais e miglioramento pascoli. Disseccamento culmi patate e altre colture per la produzione del seme (bietole, frumento, mais, sorgo, riso, colza, girasole, ravizzone, erba medica). Essicamento steli di tabacco dopo la raccolta. Argini di risaie, di fossi, scoline e canali, aree industriali. Vivai.	Applicazione in postemergenza delle infestanti. Divieto di impiego diretto su foraggi.
DISULFOTON (insetticida - acaricida)	Cavoli, fagiolo, fagiolino, pisello Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Florcali, ornamentali	88881			Vivai.	Solo applicazione al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimeotari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DITALIMFOS (fungicida)	Pesco, pomacee Cucurbitacee Cereali (escluso mais, sorgo e riso) Florcali e ornamentali	10				
DITLANON (fungicida)	Melo, pero, pesco, fragola Vite Pomodoro, peperone, spinacio, pisello Patata Riso (*) Floreali, ornamentali	21 21 140 -				(*) Impiego come disalgante.
DIURON (diserbante)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, ribes, olivo Carota, aglio, menta, fagiolo, pisello, asparago, carciofo, porro Patata Erba medica Bulbose da fibre	09 09 09			Argini di risaie, sponde di fossi, scoline, canali e bacini, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
DNOC (insetticida - fungicida - diserbante)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo Aglio, cipolla, porro Frumento, orzo, segale, avena, miglio Erba medica Ornamentali	9 1 9 9 1			•	Su fruttiferi solo trattamento invernale insetticidafungicida. Applicazione alla coltura e al terreno sottostante. Trattamenti di diserbo nelle altre colture, applicazione in postemergenza delle infestanti.
DODEMORF (fungicida)	Floreali, ornamentali	1				
DODINA (fungicida)	Melo, pero, nespolo, albicocco, ciliegio, pesco, vite, fragola, olivo Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, spinacio, basilico, legumi, sedano, finocchio, porro Patata Floreali, ornamentali, pioppo	9 9 1			Disinfezione delle talee di garofano e dei bulbi di fiori. Campi da golf, prati ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
(2,4-DP o DICLORPROP)						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
(insctricida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacce, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo Bietola rossa, carota, sedano rapa, ravanello, rutabaga, rapa, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli (escluso cavolo rapa), lattughe e simili, spinaci e simili, legumi, cardo, sedano, carciofo, porro Girasole, soia, colza Patata Barbabietola da zucchero Frumento, segale, triticale, orzo, avena, mais Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla, favino Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	25 25 25 25 25 25		•	Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno.
(diserbante - disseccante) Barbabietola da zucchero	Riso Barbabietola da zucchero	96 1			Disseccamento delle colture per la produzione del seme di mais, erba medica, trifoglio. Concia delle sementi di riso.	Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate allmentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
EPTC (discrbante)	Agrumi, mandorlo, pomacœe, drupacœe, vite Carota, pomodoro, legumi Arachide Patata Mais, sorgo Barbabietola da zucchero Vigna (foraggere leguminose) Tabacco Ornamentali	8 8 8 8 8 8 1			Terreni infestati da Cyperus spp. e Sorghum halepense, in assenza di coltura. Vivai di conifere.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
EPTENOFOS (aficida)	Melo, pesco, susino, amarena, fragola Carota, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, cavolfore, cavolo cappuccio, cavolo verza, cavolo rapa, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava Frumento, orzo Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	m mrmm				
ESACONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Pomodoro, zucchino, melone, carciofo . Floreali e pioppo	15 7 -				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ESAFLUMURON (insetticida)	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, susino Olivo Olivo Pomodoro, peperone Melanzana, fagiolino Cavolfiore Patata Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali arborce, forestali, pioppo	15 80 7 28 15 17 15			Vivai di ornamentali, floreali e forestali	
ESAZINONE (discrbante - arbusticida)					Argini di fossi e canali, sedi ferroviarie, aree industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
(insetticida)	Melo, pero, pesco Vite Carota, pomodoro, peperone, melanzana, zucchino, melone, cavoli, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, fagiolino, carciofo Soia, colza Cotone Patata Frumento, orzo, segale Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali, pioppo	7 7 7 7 7 7 7 7 7 130 130			Vivai di forestali.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETACELASIL (fitoregolatore)	Olivo (olive da olio)	7				
ETALFLURALIN (diserbante)	Mais	ı				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti
ETEFON (fitoregolatore)	Pesco (*) Melo Vite da tavola Pomodoro Frumento, orzo, segale, mais, farro Tabacco	8 - 4 5 1 1				(*) Impiego come diradante.
ETIDIMURON (diserbante)					Aree ed opere civili, aree industriali, strade ferrate, bordi autostradali (escluse piazzole o aree di sosta praticabili).	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETIOFENCARB (aficida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee Cavoli, lattughe e simili, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			Semenzai di colture di tabacco.	Applicazione alla coltura e al terreno.
ETOFENPROX (insetticida)	Melo, pesco Pero, vite Cipolla Melanzana, melone Cavolo cappuccio, fagiolino Patata Mais Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali, pioppo (*)	- 5 5 c 5 5 1			Vivai di forestali	(*) Non in aree golenali
ETOFUMESATE (discrbante)	Barbabietola da zucchero Tabacco	120				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Altri impieghi Note	Disinfestazione nematocidica delle radici degli agrumi prima dell'impianto	frutti destinati all'immagazzina- mento per un periodo di almeno tre mesi. (**) Nell'ultima settimana conservazione in locale a temperatura ambiente, arieggiato e luminoso. Le mele trattate in pre-raccolta non possono essere trattate in post- raccolta.
Intervallo Alti in gg.	Disinfe nemat radici prima	()06
Derrate II alimentari immagazzinate		Mele, pere (2)
Intervallo in gg.	98 98 198 1	~
Colture	Agrumi Ravanello, aglio, cipolla, solanacœ, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattughe e simili, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, carciofo, porro Patata Mais Tabacco Floreali, ornamentali	Melo (°)
Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	ETOPROFOS (nematocida)	(antiriscaldo)

(2) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati preventivamente autorizzati dalla autorità sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva c principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ETRIDIAZOLO (fungicida)					Terreno destinato a colture ortofloro-frutticole. Concia dei bulbi, tuberi, rizomi e delle sementi di ortaggi e fiori. Terreno di vivai e semenzai.	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, actinidia Fragola Poinodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, fagiolino Soia Floreali	34 7 7				
(nematocida)	Arancio Pesco Fragola Cipolla, pomodoro, melanzana, fagiolo, melone Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Ornamentali, forestali	885 EEEE.			Vivai di agrumi e di pesco.	(*) Solo applicazione al terreno almeno 20 giorni prima del trapianto. (**) Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENARIMOL (fungicida)	Melo Pero, pesco, vite Fragola Solanacee, cucurbitacee, pisello, carciofo Frumento Floreali	21 14 - 7 40				Per la fragola trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
FENAZAQUIN (acancida)	Agrumi Melo, pero, vite Albicocco, pesco, nettarino Pomodoro, peperone, melanzana Cetriolo, zucchino, melone, cocomero Ornamentali Gerbera, garofano, crisantemo	28 28 7 7 14			Vivai di fruttiferi e arborce ornamentali.	
FENBUCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero Vite Melone, cocomero Barbabietola da zucchero	28 14 7				
(acaricida)	Agrumi Pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino Vite Pomodoro, cetriolo Floreali, ornamentali	3 8 2 8 1				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENCLORIM (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	V. PRETILACLOR					
FENITROTION (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, castagno, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Patata Cereali Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	1 2 2 2 2 2 2 2			Vivai. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione di prodotti agrari.	Applicazione alla coltura e al terreno.
FENMEDIFAM (diserbante)	Bietola rossa Spinacio Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio	18,11				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FENOTIOCARB (acaricida)	Agrumi Melo, vite Pesco Soia Florcali, ornamentali	93 14 00 1				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
(discrbante)	Ravanello Cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cavolo bianco, cavolo cinese, spinacio, pisello, fagiolino, fava, finocchio, carciofo Girasole, colza Soia Patata Frumento, riso Barbabictola da zucchero Favino Tabacco	60 90 75 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				Applicazione in postemergenza delle infestanti
FENOXAPROP-P- ETILE (discrbante)	Ravanello, pisello Cipolla, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, cavolo bianco, cavolo cinese, spinacio, fava, finocchio carciofo, Pomodoro, fagiolino. Soia Girasole, colza Patata Frumento, riso Barbabietola da zucchero Favino Tabacco	\$ 385831338			Tappeti erbosi.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENOXICARB (insetticida)	Pesco, melo Vite Olivo	30 45 60				Solo impiego in aree specificatamente autorizzate (DM. 8.8.1995)
FENPIROXYMATE (acaricida)	Limone, clementino, arancio Melo, vite Pero, pesco, fragola Susino Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, fagiolino Floreali, ornamentali	21 14 14 14				Divieto di impiego in serra.
FENPROPATRIN (insetlicida - acaricida)	Limone, arancio Melo, pero, pesco, vite Pomodoro, cetriolo, zucchino Patata Floreali	30				
FENPROPIMORF (fungicida)	Frumento, orzo, segale, avena	35			_	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FENSON (acaricida)	Agrumi, frutta a guscio, melo, pero, drupacee, vite, fragola, olivo Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Cotone Patata Mais Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali		<i>,</i>		Vivai.	
FENTIN ACETATO (fungicida)	Barbabietola da zucchero Pioppo	1 45				
FENTIN IDROSSIDO (fungicida)	Barbabietola da zucchero	45				
FENTION (insetticida)	Agrumi, pesco, cilicgio, olivo	78				
FENTOATO (insetticida)	Agnumi, olivo Melo, pero, noce Cavoli Mais, riso Pioppo	1 20 20 60				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg	Altri impieghi	Note
FENVALERATE (insetticida)	Arancio Pesco, melo, pero, vite Floreali, ornamentali, pioppo	99 08 1				
FLAMPROP- ISOPROPILE (discrbante)	0120	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FLAMPROP- ISOPROPILE R-(-)- isomero (diserbante)	Frumento, orzo	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FLAMPROP-METILE (discrbante)	Frumento	l				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUAZIFOP-P- BUTILE (diserbante)	Agrumi, nocciolo, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo Ravanello, carota, cipolla Solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, cicoria, sedano, finocchio, carciofo Fagiolo, pisello, fagiolino, fava Girasole, soia, colza Barbabictola da zucchero Trifoglio Tabacco Floreali	RR R1383331				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FLUAZINAM (fungicida)	Melo Vite	21 28				
FLUCICLOXURON (acaricida)	Arancio Melo, pero Vitc Rosa, garofano, crisantemo	90 1				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FLUCITRINATE (insetticida)	Melo, pero, pesco, vite Pomodoro, peperone, cetriolo, cavolfiore, cavolo a testa Fagiolo, fagiolino Carciolo Patata Barbabietola da zucchero Tabacco Florcali, ornamentali, pioppo	7 7 14 7 14 16 60 930 930 930 930 930 930 930 930 930 93				
FLUDIOXONIL (fungicida)					Concia delle sementi di frumento, orzo, riso, mais e bulbi di gladiolo.	
FLUFENOXURON (insetticida - acaricida)	Mandarino, clementino, arancio Melo, pero Vite Cotone Rosa, garofano, gerbera, crisantemo	£ 98 1 1				
FLUMETRALIN (antigermogliante)	Таbассо	ı				
FLURENOL (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso	20				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo io gg.	Altri impieghi	Note
FLUROCLORIDONE (diserbante)	Carota, aglio, finocchio Girasole Patata Frumento, mais	1111				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
FLUROXIPIR (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, mais	9				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FLUSILAZOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Frumento, orzo Barbabietola da zucchero Rosa	30 30				Solo impiego in campo.
FLUTRIAFOL (fungicida)	Frumento, orzo, avena Barbabietola da zucchero	30 33			Concia delle sementi di barbabietola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, riso soia.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impiegbi	Note
(insetticida)	Arancio, mandarino, ciliegio Mandorlo, melo, pero, pesco, vite, fragola Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, sedano, carciofo Soia, colza Patata Frumento Barbabietola da zucchero Erba medica Floreali, ornamentali, forestali	21 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			Vivai.	
(fungicida)	Vite (uve da tavola)	10				
FOMESAFEN (diserbante)	Fagiolo, pisello, fagiolino Soia (*)	1 1				(*) Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
						Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FONOFOS (insetticida)	Bietola rossa, rapa, aglio, pomodoro, cavolsiore, lattuga, indivia, cicoria, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro Arachide Patata Frumento, mais, sorgo Barbabietola da zucchero Erba medica, barbabietola da foraggio Tabacco	8 8 8 8 8			Colture per la produzione del seme di cavolo, ravanello, cipolla. Tappeti erbosi.	Solo applicazione al terreno all'epoca della semina o del trapianto.
FORATE (insetticida)	Carota, solanacee, zucchino, cavoli, fagiolo, piscllo, sedano Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	333331			Vivai di piante ornamentali.	Solo applicazione al terreno all'epoca della semina o del trapianto.
FORMETANATO (acaricida)	Agrumi, melo, pero, pesco, vite	04				•
FORMOTION (insetticida)	Pomacee, ciliegio Olivo Barbabietola da zucchero	15 21 15				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSALONE (insetticida - acaricida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola Carota, ravanello, rapa, aglio, cavoli, solanacee, cucurbitacee, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, pisello, cece, fava, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia Girasole Patata Cereali Barbabietola da zucchero Erba medica, lupinella, sulla, favino Floreali, ornamentali, forestali	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				•
FOSAMINA D'AMMONIO (arbusticida)	Forestali (abete e pino)	ı			Sedi ferroviarie, arœ ed opere civili ed industriali, sponde di canali, terreni erbosi extra agricoli.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	(fungicida) ALLUMINIO Pompelmo, limone, mandarino, arancio Melo, pero, pesco, vite, actinidia, Fragola Pomodoro Cetriolo, melone, cocomero, lattuga, spinacio, carciofo Tabacco Ornamentali	80 40 30 15 15			Vivai di fruttiferi.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSFAMIDONE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacec, vite, fragola, olivo	7 7 7				
FOSMET (insetticida - acaricida)	Patata Floreali, ornamentali, forestali Agrumi, mclo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo Patata	30 08				
FOXIM (insetticida)	Carota, aglio, cipolla, solanacee. cetriolo, cavoli, lattughe e simili, bietola da foglia e da costa, fagiolo, pisello, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Soia Patata Frumento, mais Barbabietola da zucchero	2 4 4 4 4			Concia delle sementi di frumento, orzo, mais. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione dei prodotti agrari.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto.
	I abacco Floreali	- 42				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impiegbi	Note
FURALAXIL (fungicida)	Floreali, ornamentali	ł				Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto.
FURATIOCARB (insetticida)	Girasole Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco	1111		1	Trattamento del terreno destinato alla coltura o al trapianto di sedano, melone, zucchino, pomodoro, melanzana, carota, cipolla, soia, peperone.	Trattamento alla semina o al trapianto.
GIBBERELLINE A4 e A7 (fitoregolatore)	Melo	1				·

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
GLIFOSATE (discrbante)	Agrumi, mandorlo, noce, melo, pcro, drupacee, vite, olivo	1 1 1 1 1 1		·	Terreni senza coltura, prima o dopo la coltivazione di fragola, ortaggi, barbabietola da zucchero, frumento, orzo, segale, avena, mais, riso, soia, pratt, vivai. Vivai e semenzai di floreali, ornamentali, forestali e pioppo. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali ed industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLIFOSATE TRIMESIO (discrbante)	Pompelmo, limone, mandarino, clementino, arancio, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, albicocco, cilicgio, pesco, susino, vite, fragola, actinidia, olivo	1 1			Preparazione dei terreni destinati alla semina o al trapianto di fragole, cavolfiore, lattuga, cocomero, cetriolo, pomodoro, fagiolo, pisello, carota, bietola rossa, patata, barbabietola da zucchero, frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso, girasole, soia, cotone, prati, floreali, ornamentali, forestali. Vivai di ornamentali e forestali. Diserbo piazzole di raccolta di olivo, nocciolo, noce e mandorlo. Sedi ferroviarie, argini di fossi, canali e laghetti. aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in post emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
GLUFOSINATE AMMONIO (diserbante)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, uva spina, actinidia, olivo Carota, ravanello, cipolla, cavolo rapa, lattughe e simili, fagiolino, asparago Soia Frumento, orzo, mais Barbabietola da zucchero Pioppo				Preparazione dei letti di semina o di trapianto di: fragola, cavolo rapa, asparago, lattughe e simili, fagiolino, carota, ravanello, cipolla, patata, barbabietola da zucchero, soia, pioppo, cereali, floreali e tappeti erbosi. Diserbo di piazzole di raccolta di olivo e nocciolo e stoppie di cereali. Vivai di piante arboree. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree archeologiche, civili e industriali. Disseccante di polloni e germogli radicali di piante arboree arboree arboree archeologiche, civili e industriali.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
GUAZATINA (fungicida)					Concia delle sementi di cereali.	

(1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla Autorità Sanitaria ai sendi dell'art. 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
HALOXYFOP- ETOSSIETILE (discrbante)	Girasole, soia, colza	8 8 8				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Tabacco	ı				
8- IDROSSICHINOLINA SOLFATO (fungicida)	Floreali, ornamentali	ı			Disinfezione di talee, barbatelle, marze, portainnesti e innesti di vite. Disinfezione di bulbi, tuberi, talee di floreali e ornamentali. Terreno di semenzai e piantonai di colture floreali e ornamentali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
IMAZALIL (fungicida)	Rosa	I.	Agrumi (1)	ı	Concia delle sementi di cereali.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
IMAZAMETABENZ (diserbante)	Girasole Segale Frumento, orzo, segale	09				Applicazione in post- energenza delle infestanti.
IMAZAPIR (diserbante)					Aree ed opere civili, aree industriali, banchine stradali e ferroviarie. Preparazione di terreni destinati alla messa a dimora di conifere forestali.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
IMAZETAPIR (diserbante)	Fava, cece Soia Favino Erba medica	1 03 1 03				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
IMIDACLOPRID (insetticida)	Limone, mandarino, clementino, arancio Melo Melo Pero Albicocco Ciliegio, pesco, nettarino, susino Pomodoro, peperone, melanzana, melone, cocomero Patata Tabacco Floreali, ornamentali	28 28 20 21 21 24 14 14			Concia delle sementi di girasole, patata, mais, barbabietola da zucchero	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
IOXINIL (diserbante)	Aglio, cipolla	30			Prati di graminacee ornamentali. Argini di risaie. Campi da golf. Campi sportivi.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti
IPRODIONE (fungicida)	Pero, fragola Mandorlo, drupacee Vite Actinidia Solanacee, cavolo cappuccio, cavolo rapa, lattuga, indivia Colza Frumento, orzo Riso Floreali, ornamentali	21 28 21 23 23 24 28	Limoni. ⁽¹⁾	. 10	Concia delle sementi di cereali (escluso mais e sorgo), aglio, patata, barbabietola da zucchero. Trattamenti alle piantine portaseme di barbabietola da zucchero. Tappeti erbosi di graminacee per campi da golf e campi di calcio.	Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
ISOFENFOS (insetticida)	Pero (*) Aglio, cipolla, solanacœ, cavoli, sedano, carciofo Soia Patata Frumento, mais Barbabietola da zucchero Tabacco	\$			Concia delle sementi di ortaggi, frumento, orzo, mais.	(*) Applicazione alla coltura . Applicazione al terreno.
ISOPROPALIN (diserbante)	Pomodoro, peperone	1 1				Applicazione in pre- trapianto.
ISOPROTURON (diserbante)	Frumento, огzо	1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
ISOXABEN (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, mais Ornamentali	1 1			Vivai di forestali, ornamentali e fruttiferi non ancora in produzione, prati ornamentali e sportivi, aree incolte.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
ISOXAFLUTOLE (discrbante)	Mais	I				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
KRESOXIM-METHYL Melo Pero	Melo Pero	35				
CIALOTRINA (insetticida)	Limone, arancio, mandorlo, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, lampone, ribes nero, uva spina, actinidia Vite Carota, ravanello, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, zucchino, fagiolino, finocchio, porro, lenticchia Cetriolo, cavoli, bietola da foglia e da costa, cicoria, fagiolo, pisello, fava, sedano, carciofo Arachide, soia, colza, ravizzone, cotone Girasole Patata Luppolo Barbabietola da zucchero Frumento, orzo, segale, avena, sorgo Mais Erba medica Prati, pascoli, mais, loglio, barbabietole da foraggio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	72 8 715 15 15 15 15 15 15 15	granella	€ 		Divieto di impiego in serra.

(1) Prima della molitura, per l'avvio al consumo, sia umano sia animale, i cereali vanno sottoposti ad un'idonea pulitura mediante vagliature, ventilazione con aria compressa, spazzolatura ad acqua e decorticazione.

Serie generale - n. 78

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
LENACIL (diserbante)	Spinaci Frumento Barbabietola da zucchero Barbabietola da foraggio	30				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
LINDANO (o gamma HCH) (insetticida)	Barbabietola da zucchero	I			Concia delle sementi.	Solo applicazione al terreno prima della semina.
LINURON (diserbante)	Carota, rapa, fagiolo, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo Girasole, soia Patata Frumento, orzo, segale Mais	3 1 3 1 3				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
LUFENURON (insetticida)	Limone, mandarino, arancio, melo, pero, pesco, vite Pomodoro, peperone, melanzana Cavolo a testa Patata Floricole, ornamentali e forestali	28 7 14 21				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MAGNESIO FOSFURO (fumigante insetticida)			Sfarinati di frumento Cereali in granella Leguminose in granella Semi oleaginosi Patata dolce Frutta a guscio (secca) Frughi secchi Caffe, tè (°), cacao in grani, camomilla (°) Panelli di semi oleosi Tabacco (essiccato)		Disinfestazioni delle sementi di leguminose e di cereali.	(*) Solo se non confezionati per la vendita al dettaglio.
MALATION (insetticida)	Fruttiferi Ortaggi (esclusi i funghi) Ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole Patata Cereali Barbabietola da zucchero Foraggere leguminose Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	Cereali in granella Leguminose in granella	1 1 1	Disinfestazione delle sementi di cereali e leguminose. Disinfestazione dei magazzini destinati alla conservazione delle granaglie. Vivai.	Applicazione alla coltura e al terreno.

(1) Tempi minimi di aerazione e ventilazione a fondo che le partite trattate devono subire prima della lavorazione industriale o della immissione nel circuito di distribuzione: 48 ore per cereali e leguminose e per cereali; 144 ore per tè e camomilla o merci fortemente compresse; 96 ore per afaninati di frumento e patate dolci; dalle 48 alle 72 ore per tutte le altre derrate.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MANCOZEB (fungicida)	Pomacee, vite Pomodoro Cereali (escluso mais e riso) Tabacco Garofano, rosa, pioppo	1 28 28 1 28			Concia delle sementi (incluso di mais e riso). Semenzai di colture di tabacco.	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
MANEB (fungicida)	Pomacce, vite Pomodoro Cereali (escluso mais e riso) Tabacco Barbabietola da zucchero Garofano, pioppo	1 78 1 78 1 78 1 78 1 78			Concia delle sementi (incluso di mais e riso). Semenzai di colture di tabacco.	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura. (*) Colletti e foglic delle barbabietole trattate non possono
MCPA (diserbante)	Arancio, pero Melo, vite Cercali	70 70 70 70			Argini di fossi e canali.	essere utilizzati per l'alimentazione del bestiame. Applicazione in postemergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MECOPROP (diserbante)	Melo, pero, pesco, vite	20 20 20			Campi da golf. Prati ornamentali. Campi sportivi.	Applicazione in post- emcrgenza delle infestanti. Solo trattamento anticascola su pesco, melo, pero.
MEFENPIR-DIETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop- p-etile)	Frumento	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
METABENZTIA- ZURON (diserbante)	Aglio, pisello Girasole Patata Fumento, mais Erba medica	9 9 9 9			Aree civili.	Applicazione al terreno in pre o post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METALAXIL (fungicida)	Agrumi, ciliegio Melo, pesco Vite Fragola Actinidia Cipolla, pomodoro, peperone, spinacio Cetriolo Cocomero Melone, cavolfiore, cavolo broccolo, carciofo Cavolo verza Lattuga Fagiolio (*) Pisello Pisello Patata Tabacco Faronamentali	30 20 28 180 180 10 10 1120 120 120 120 120 120			Concia delle sementi di melone, zucchino, solanacee, mais, sorgo, soia, pisello, girasole, tabacco e dei bulbi e sementi di piante da fiore e ornamentali. Terreno di semenzai e taleai di piante da fiore e taleai di piante da fiore e taleai di piante da fiore e ornamentali. Tappeti erbosi.	Applicazione alla coltura e al terreno (*) Solo applicazione al terreno.
METALDEIDE (limacida) METAMIDOFOS (insetticida - acaricida)	Fragola Ortaggi Patata Floreali, ornamentali Mandorlo, pomacce, drupacce Patata Mais Barbabietola da zucchero Floreali	20 20 20 - 21 21 21 21			Semenzai.	Solo applicazione al terreno sotto forma di esca.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METAMITRON (diserbante)	Barbabietola da zucchero	ı				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METAM-SODIUM (fumigante fungicida - nematocida)					Terreno in assenza di coltura. Fungaie. Semenzai, vivai.	
METAZACLOR (diserbante)	Cavoli Colza Patata	111				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METIDATION (insetticida)	Agrumi Pomacee, drupacee Vite Olivo	20 100 100				(*) Tratlamenti invernali ed in pre- fioritura.
METIL-ETOATO (insetticida)	Arancio, mandorlo, melo, pero, drupacce, vite, olivo Ortaggi a bulbo, cavoli, lattughe e simili, spinacio, pisello, fava, asparago, sedano, carciofo, porro Cereali Barbabietola da zucchero Floreali	1 20 20			Vivai.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METIL- ISOTIOCIANATO (fumigante fungicida - nematocida)					Terreno in assenza di coltura.	
(insetticida - limacida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, fragola, vite Carota, ravanello, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, cardo, sedano, finocchio Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	- 22222 - 2			Concia delle sementi di ortaggi, barbabietola da zucchero e mais.	Applicazione alla coltura, limitatamente a drupacee, mandorlo, ponnacee, fragola, vite, cavoli, cocomero, melone, cetriolo, melanzana, patata, barbabietola da zucchero, floreali, ornamentali, forestali e al terreno sottoforma di esca insetticida-limacida.
(fungicida)	Melo, pero, vite Pomodoro Cereali (escluso mais e riso) Tabacco Garofano, pioppo	1 28 28 1 28			Concia delle sementi (incluso di mais e riso).	Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
METOBROMURON (discrbante)	Pomodoro, fagiolo, asparago, carciofo Arachide, girasole, soia Patata Mais Tabacco	1111				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METOLACLOR (discrbante)	Girasole, soia Mais Barbabietola da zucchero Tabacco	1 1 1 1				Applicazione in pre- o post- emergenza delle infestanti.
METOMIL (insetticida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, olivo Solanacee, cucurbitacee, cavoli, fagiolo, pisello Lattuga Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, pioppo	5 54551			•	
METOPRENE (insetticida - regolatore di crescita)	Funghi (prataiolo)	1	Tabacco (essiccato)	ı	Disinfestazione dei magazzini e dei locali destinati alla produzione di sigarette e per lo stivaggio del tabacco.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
METOPROTRIN (discrbante)	Frumento	ı		-		Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
METOSSICLORO (insetticida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite, olivo Cipolla, solanacee, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, asparago, carciofo Ravizzone, colza, soia Patata Mais Barbabietola da zucchero Foraggere Floreali, pioppo	15 15 15 15 15			Concia delle sementi. Vivai di conifere e latifoglie. Disinfestazione dei magazzini e depositi destinati alla conservazione dei cereali.	
METOSULAM (diserbante)	Frumento, orzo, riso, segale, avena	70				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
METOXURON (diserbante - disseccante)	Carota Pomodoro Patata Frumento, orzo	60 14 60				Applicazione in pre- o pret-emergenza delle infestanti. Solo trattamento disseccante del fogliame per pomodoro e patata.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METRIBUZIN (diserbante)	Carota, asparago, carciofo Pomodoro Soia Patata Mais Erba medica	09 09 09 08				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
METSULFURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo, riso	1				Applicazioni in post- emergenza delle infestanti.
MICLOBUTANIL (fungicida)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite Fragola Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino, cocomero Melone Frumento Rosa, garofano	15 7 7 7 30				
MOLINATE (diserbante)	Riso	9				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
MONOCROTOFOS (insetticida - acaricida:	Barbabietola da zucchero	. 30			Vivai di ornamentali e forestali.	Divieto di impiego in serra.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
MONOLINURON (diserbante)	Vite Carota, asparago Patata Frumento, mais Erba medica	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
NAA (filoregolatore)	Pomacee, pesco Fragola Olivo Pomodoro, peperone, melanzana, zucchino, radicchio, spinacio, carciofo Asparago Floreali, ornamentali	24 24 7			Radicazione di talee erbacee, legnose e arbustive di piante ornamentali e da frutto. Cicatrizzante per piante arboree. Spollonante per fruttiferi.	Applicazione per il diradamento in fase di fioritura e, in preraccolta, come anticascola in fase di caduta dei frutti.
NAD (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30 7 1				
NAPROPAMIDE (diserbante)	Pomodoro, melanzana, cavolfiore, cavolo cappuccio Ravizzone Patata Tabacco	1 1 1 1				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
NAPTALAM (diserbante)	Cetriolo, melone, cocomero	20 –			Vivai	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
NEBURON (diserbante)	Girasole, soia	1 1 1				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
NICOSULFURON (discrbante)	Mais	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
NITROTAL- ISOPROPILE (fungicida)	Melo Vite Zucchino	14 28 7				
β-N OA (fitoregolatore)	Clementino, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, olivo	30				
NONILFENILETERE DI POLIOSSIETILEN- GLICOLE (antigermogliante)	Tabacco	l				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
NUARIMOL (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola Solanacee, cetriolo, zucchino, melone, cocomero, pisello Cicoria Carciofo Frumento, orzo Barbabietola da zucchero	r r # r # r			Concia delle sementi di frumento e orzo.	
OLIO MINERALE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, pomacce, drupacce, vite, ribes, fico, caco, olivo Pomodoro, peperone, cucurbitacee, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo Patata Mais Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali, forestali	1 20 20 20 1				Non usato come insetticida su barbabietola da zucchero e mais.
OMETOATO (acaricida - insetticida)	Agnumi, melo, pero, pesco, vite, olivo Carciofo Patata Floreali, ornamentali	8 8 8 1				
OSSALATO DI RAME (repellente)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	30			Concia delle sementi di mais.	
OSSICARBOSSINA (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso) Floreali, ornamentali	09 1				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OSSICHINOLEATO DI RAME (fungicida)	OSSICHINOLEATO DI Melo, pero, albicocco, pesco, susino RAME (fungicida)	30			Disinfezione delle ferite su pomacee.	
OSSIDEMETON- METILE (insetucida)	Melo, pero, pesco Vite Pomodoro, cetriolo, cavoli, fagiolo, pisello, porro Patata Frumento Barbabietola da zucchero Tabacco	21 21 30 30 30				Divicto di impiego in serra.
OXADIAZON (diserbante)	Limone, mandarino, clementino, arancio, nocciolo, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite, actinidia, olivo Aglio, pomodoro, peperone, melanzana, cavolfiore, lattuga, indivia, cicoria, asparago, finocchio, carciofo Girasole, soia Riso Pioppo Pioppo	1 1111			Vivai di pesco, melo, pero actinidia, albicocco, araucio, clementino, limone, nocciolo, olivo, pioppo, mandarino, susino, vite, ornamentali Argini di canali, fossi e scoline, sedi ferroviarie, bordi stradali, aree incolte ed industriali Tappeti erbosi di graminacee	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OXADIXIL (fungicida)	Vite Cipolla, pomodoro, melone Lattuga, spinacio Patata Floreali, ornamentali	S 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
OXAMIL (nematocida - insctiicida)	Barbabictola da zucchero	ı				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
OXIFLUORFEN (discrbante)	Pompelino, limone, arancio, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite Aglio, cipolla, carciofo Girasole	1 1 1			Vivai di piante forestali e ornamentali, taleai e piantonai di pioppo ed eucalipto. Diserbo pre-trapianto di cavoli. Aree industriali e civili, bordi stradali, argini.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PARAQUAT (diserbante - disseccante)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, (diserbante - disseccante) melo, pero, drupacee, vite, olivo	30 3			Preparazione dei letti di semina o di trapianto (periodo ottobre-maggio). Diserbo piazzole di raccolta di olivo e nocciolo (40 giorni). Bordi stradali, argini di fossi e canali, scoline.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti. (*) Appilcazione nelle interfile delle colture.
PARATION (insetticida)	Agrumi, mandorlo, castagno, noce, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (escluso i funghi) Cotone Patata Cereali Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	1 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50			Vivai.	In caso di miscela con olii minerali l'intervallo di si- curezza è elevato a 30 giorni. Applicazione al la coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impiegbi	Note
PARATION-METILE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Bietola rossa, carota, ravanello, navone, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Ravizzone, colza, cotone, senape, girasole Patata Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	20 20 20 20 20 20 -			Vivai.	In caso di miscela con olii minerali l'intervallo di sicu- rezza è elevato a 30 giorni. Applicazione alla coltura e al terreno.
PENCICURON (fungicida)	Lattuga Patata Floreali, ornamentali ^(*)	1 1 1			Concia delle sementi di fragola, cavoli, carciofo, asparago, lattuga, bietola da costa, pomodoro, peperone, melanzana, fagiolo, fava, pisello, bietola rossa, patata, cotone.	Solo applicazione al terreno prima della semina o del trapianto. (*) Solo applicazione al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PENCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola Cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino, melone, zucca, pisello, carciofo Tabacco Floreali, ornamentali	4 44 1				
PENDIMETALIN (diserbante)	Carota , fagiolo, asparago, carciofo Aglio, cipolla , pomodoro, peperone, melanzana, finocchio Cavoli Pisello, fava, cece Arachide, girasole, soia Patala Frumento, orzo, segale, mais, riso Tabacco Ornamentali e pioppo	9 22 1 1 1 8 1 1 1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti. Su tabacco anche impiego come antigermogliante.
PERFLUIDONE (diserbante)	Riso	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PERMETRINA (insetticida)	Agrumi, mandorlo, melo, drupacee, vite Pero Carota, solanacee, cucurbitacee, cavoli (escluso il cavolo rapa ed il cavolo broccolo), lattuga, spinacio, porro Funghi coltivati Patata Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	0.5 2 2 0.0 0.1	Cereali in granella	1		
PICLORAM (arbusticida - diserbante)	Prati, pascoli	1			Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree rurali, aree ed opere civili e industriali. Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere, disboscamento.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
PIPERONIL BUTOSSIDO (sincrgizzante - piretrine)	V. PIRETRINE					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicgbi	Note
PIRAZOFOS (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Fragola Cucurbitacee, carciofo Cereali (escluso mais, sorgo e riso) Floreali, ornamentali	21 7 7 40			Vivai.	
PIRAZOSSIFEN (diserbante)	Riso	ı				Applicazione in post emergenza delle infestanti.
PIRETRINE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacce, vite, fragola, fico, melograno, olivo. Ortaggi (escluso i funghi) Girasole Patata Cereali Barbabictola da zucchero Foraggere leguminose Tabacco Floreali, ornamentali	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Frutta fresca Pomodoro fresco Cereali in granella Leguminose in granella	7 7 7 7	Disinfestazione delle sementi.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRIDAFENTION (insctlicida)	Nocciolo Pomacee, pesco, susino, vite, fragola Carota, pomodoro, lattuga, fagiolino Patata Riso Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali	21 15 15 15 120 15 30			Vivai	
PIRIDATE (diserbante)	Mais, riso	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
PIRIMICARB (aficida)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola Bietola rossa, carota, rapa, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivia, legumi, sedano, carciofo Lino, canapa Patata Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	4 444641	<u>-</u>			

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIRIMIFOS-METILE (insetticida - acaricida)	Limone, arancio, melo, pero, susino, fragola, vite Carota, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, cocomero, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, sedano Patata Barbabietola da zucchero Mais, riso Floreali, pioppo	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Cereali in granella	ŧ	Concia delle sementi di cavoli, spinacio, cocomero, melone, fagiolo, pisello, orzo, mais, sorgo, riso, colza, lino, erba medica, trifoglio, barbabietola da foraggio. Trattamento preventivo dei magazzini destinati alla conservazione dei cereali.	Applicazione alla coltura e al terreno.
POLISOLFURO DI BARIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, olivo	30			Vivai. Difesa dei fusti dei fruttiferi e del pioppo da lepri, conigli selvatici e topi.	
POLISOLFURO DI CALCIO (fungicida - insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo	30			Vivai.	
PRETILACLOR (discrbante)	Riso	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
PRIMISULFURON (diserbante)	Mais	· 1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
PROCIMIDONE (fungicida)	Mandorlo, nocciolo Pero, pesco, albicocco, fragola, actinidia Ciliegio, susino, vite Aglio, cipolla Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, lattuga, indivia, fagiolo, fagiolino Girasole Colza Tabacco Floreali	1 421 42411	Actinidia	09	Concia dei bulbi di fiori. Concia delle sementi di aglio, cipolla e girasole.	Applicazione alla coltura ed al terreno.
(fungicida)	Funghi Frumento, orzo Barbabictola da zucchero Garofano, rosa	10 40 20 ^(*)			Concia delle sementi di cereali e dei bulbi di gladiolo, tulipano, ixia. Disinfezione delle talee di floreali e ornamentali. Campi da golf, tappeti erbosi e prati ornamentali.	(*) Massimo due trattamenti fogliari l'anno. Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture florcali).

Serie generale - n. 78

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROFENOFOS (insetticida)	Agrumi Melo Pesco Peperone Cavolfiore, cavolo cappuccio, carciofo Fagiolo, fagiolino, fava Mais Barbabietola da zucchero Fioppo	2				
PROMETRINA (diserbante)	Carota, aglio, cipolla, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia Arachide, girasole, soia Arata Sorgo Eoraggere leguminose	1111		-		Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
PROPACLOR (diserbante)	Ravanello. ortaggi a bulbo, cavoli, porro Rutabaga Sorgo Bulbose da fiore	09				Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, melo, pero, fragola	20 20 20 			Concia delle sementi e dei bulbi. Vivai, semenzai. Prati ornamentali, campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
PROPANIL (discrbante)	Agrumi, olivo	1 98				Applicazione in post- emergenza delle infestanti
PROPAQUIZAFOP (discrbante)	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, melone, cavolo cappuccio, cavolo broccolo, lattuga, cicoria, spinacio, fagiolo, pisello, carciofo, asparago Girasole, colza, cotone, soia Patata Barbabietola da zucchero Favino Tabacco	9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9, 9				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
PROPARGITE (acaricida)	Agrumi, noce, nocciolo, melo, pesco, vite Pomodoro, melanzana, peperone, melone, fagiolino Soia	15 30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPICONAZOLO (fungicida)	Albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite Peperone	14 28 14 28 42 21			Tappeti erbosi.	
PROPINEB (fungicida)	Pomacee, vite Pomodoro Cereali (escluso mais e riso) Tabacco Garofano	8 1 88 8 1			Concia delle sementi di frumento, orzo e riso	Divicto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi fino alla prima fioritura.
PROPIZAMIDE (diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, rovo, lampone, ribes Lattughe e simili, bietola da costa, fagiolo, carciofo Barbabietola da zucchero Foraggere leguminose Ornamentali, forestali	1 111			Vivai, piantonai, barbatellai di vitc.	Applicazione al terreno in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPOXUR (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite, olivo Carota, cipolla, pomodoro, cetriolo, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, carciofo, porro Patata Tabacco Floreali, ornamentali	10 10 10 10			Applicazione localizzata contro il tarlo delle piante arboree da legno e forestali.	
PROSULFOCARB (diserbante)	Frumento, orzo	1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
PROSULFURON (diserbante)	Mais	ı				Applicazione in post- energenza delle infestanti
PYRIDABEN (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite	11				
PYRIFENOX (fungicida)	Vite Melo, pero, pesco, nettarino, fragola Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino, melone, zucca, carciofo Rosa	14 7 7				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PYRIMETHANIL (fungicida)	Melo, pero Vite Fragola Pomodoro Ciclamino	14 21 3 3			Concia bulbi tulipano.	
QUINALFOS (insetticida)	Agrumi Melo, pero, pesco, susino, vite, olivo Actinidia Cipolla, solanacce, cavoli, lattuga, spinacio, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, carciofo Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Foraggere leguminose Floreali, ornamentali	1 2 6 2 2 2 6 2 3				
QUINCLORAC (diserbante)	Riso	1			Tappeti erbosi.	Applicazioni in pre- o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitolatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
QUIZALOFOP ETILE (diserbante)	Fragola Carota, aglio, zucchino, melone, pisello, carciofo Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio Spinacio, fagiolino Girasole, soia, colza Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco	300000000000000000000000000000000000000				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
QUIZALOFOP ETILE isomero D (diserbante)	Fragola Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio, radicchio Carota, aglio, zucchino, melone, cavolfiore, pisello, carciofo Spinacio, fagiolino Girasole, soia, colza Barbabietola da zucchero Erba medica Tabacco	30 66 30 66 30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Applicazione in post- emergenza delle • infestanti.
RAME (composti organici del) (fungicida)	Fruttiferi Ortaggi Oleaginose Patata Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	1 8 8 8 8 8 8 8		·	Concia anticarie delle scmenti di cereali (esclusi mais, sorgo, riso). Lotta contro le alghe ed i molluschi delle risaie.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
RIMSULFURON (diserbante)	Pomodoro Patata Mais	30 30 80				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
ROTENONE (insetticida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, olivo Carota, aglio, cipolla, solanacee, cetriolo, zucchino, cocomero, cavoli, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo, porro Patata Floreali, ornamentali, forestali	01 01 1		`		
SECBUMETON (diserbante)	Erba medica	30				Applicazione durante il periodo autunno- inverno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
(diserbante)	Fragola Bietola rossa, carota, ravanello, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, sedano, finocchio, carciofo, porro Girasole, soia, colza Barbabietola da zucchero Erba medica, trifoglio, favino, barbabietola da foraggio Tabacco Floreali, ornamentali non graminacee.	1 111111			Vivai.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
(diserbante)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, fico, melograno, olivo	881			Vivai, piantonai, barbatellai di vite. Argini di risaie, di fossi, canali e scoline, sedi ferroviarie, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- emergenza delle infestanti.
SOBIO CLORATO (diserbante)					Sedi ferroviarie, arec ed opere civili, arec industriali.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI (fungicidi)	Vite	10				
SULCOTRIONE (diserbante)	Mais	1				Applicazione in post- cmergenza delle infestanti.
SULFOTEP (insetticida)	Ortaggi (esclusi i funghi)	01 -				Solo trattamento fumigante in serra con compresse fumogene.
2,3,6-TBA (discrbante)		•			Prati ornamentali.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti
TCA (diserbante)	Barbabietola da zucchero Riso	1 1			Diserbo pre-semina e pre-trapianto. Sedi ferroviarie, aree rurali e industriali, aree ed opere civili.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Melo Pero, albicocco, pesco Vite Frumento, orzo	. 08 13 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08			Concia delle sementi di frumento, orzo, segale ed avena.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEBUFENOZIDE (insetticida)	Melo, pero Vite Ornamentali	14 30 -			Vivai di forestali.	
TEBUFENPIRAD (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, nettarino, percoco Vite Fragola Pomodoro, peperone, melanzana Melone, cocomero Floreali, ornamentali	14 14 14			Vivai di fruttiferi e forestali e colture viticole.	
TEFLUBENZURON (insetticida - regolatore di crescita)	Melo, pero Pesco Vite Peperone, melanzana Cavoli Funghi (') Patata Mais Ornamentali	14 28 10 10 10 10 10 10 10				(*) Applicazione al terriccio di fungaie

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TEFLUTRIN (insetticida)	Carota, navone, rapa, pomodoro", peperone", melanzana, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattuga, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio Girasole, soia, colza Patala") Frumento, mais, sorgo Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali	111111				Divieto di impiego in serra. Solo applicazione al terreno al momento della semina o del trapianto. (*) Anche applicazione alla sarchiatura o rincalzatura.
TEMEFOS (insetticida)	Riso	1 1				Applicazione alla coltura e al terreno.
TERBUFOS (insetticida)	Pomodoro, peperone Patata Mais Barbabietola da zucchero Tabacco Ornamentali	11111			Vivai di ornamentali. Vivai e piantonai di pioppo.	Solo applicazione al terreno al momento della semina.
TERBUMETON (discrbante)	Agrumi, melo, pero, vite, olivo	l			Argini di risaie, di fossi e canali, arec rurali, civili e industriali.	Applicazione in pre-o post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
TERBUTILAZINA (diserbante)	Agrumi, nocciolo, melo, vite, olivo Orzo, segale, avena, mais Sorgo	1 1 1			Bordi stradali, strade ferrate, aree industriali.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti
TERBUTRINA (diserbante)	Pisello, fava Girasole Patata Frumento, orzo, segale, avena, mais	9 9 9 9			Sponde di canali, aree civili e industriali.	Applicazione in pre-o post-emergenza delle infestanti.
TETRACLORVINFOS (insetticida)	Melo, pero, pesco, vite, olivo Cavoli, rapa Patata Mais Pioppo	4444			Magazzini, mczzi di trasporto e superfici esterne degli imballaggi di tabacco	
TETRACONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite Zucchino, cetriolo, melone, carciofo Frumento, orzo Barbabietola da zucchero Rosa, gladiolo, dieffenbachia, ficus, quercia, ippocastano	14 7 33 21			Vivai di quercia, rosa, dieffenbachia, ficus, ippocastano, gladiolo	

Note		Applicazione alla coltura (melo) e al terreno (garofano).
Altri impieghi	Vivai.	Concia delle sementi Ap di cipolla, aglio, co patata, frumento, riso. Conservazione delle patate da seme. Semenzai di colture di tabacco. Cicatrizzante per drupacce, pomacce, castagno, noce, forestali, pioppo.
Intervallo in gg.		30
Derrate alimentari immagazzinate		Mele, pere (1) Patate
Intervallo in gg.	S	₹ 1
Colture	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, fragola, lampone, actinidia, olivo Carota, ravanello, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro Patata Luppolo Frumento, mais Favino Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	Melo, pero Garofano
Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	TETRADIFON (acaricida)	(fungicida)

(1) L'impiego in post raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla autoritzati alla sanitaria ai sensi dell'art. 2 della Legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIAZAFLURON (diserbante - arbusticida)					Arec industriali e raffinerie.	Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
TIDIAZURON (defogliante)	Cotone	7				
TIFESULFURON METILE (discrbante)	Frumento, orzo, avena, mais	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
TIOBENCARB (discrbante)	Riso	09				Applicazione in presemina o in postemergenza delle infestanti.
TIOCARBAZIL (discrbante)	Riso Barbabietola da zucchero	1 1				Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
TIODICARB (insetticida)	Melo Pero Pesco Vite Pomodoro, melanzana, peperone, zucchino, cavolfiore, cavolo cappuccio, lattuga, finocchio, carciofo Frumento, orzo Garofano	70 60 119 70 15(*) 130(*)				Divieto di impiego in serra. (*) Solo applicazione al terreno sottoforma di esca.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
TIOFANATO-METILE Nocciolo (fungicida) vite Frumento, or	Nocciolo Melo, pero, albicocco, pesco, susino, vite Frumento, orzo Floreali, ornamentali (*)	1 30 1	Mele, pere (1)	15	Concia delle sementi di ortaggi, barbabictola da zucchero, cereali e delle sementi e bulbi di fiori	Applicazione alla coltura e al terreno (solo nelle colture floreali e ornamentali). (*) Impiego solo in campo.
TIOFANOX (insetticida)	Barbabietola da zucchero	ı				Solo applicazione al terreno al momento della semina.
TIONAZIN (nematocida)	Agrumi, mandorlo, drupacee, pomacee, vite, fragola, olivo Solanacee Patata Barbabietola da zucchero Foraggere Tabacco Floreali, ornamentali, forestali				Vivai, semenzai.	Applicazione alla coltura e al terreno.

(1) L'impiego in post- raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
(fungicida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, fragola, vite Ortaggi (escluso i funghi) Patata Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	10 10 10 10			Concia delle sementi e bulbi. Vivai, semenzai, taleai. Trattamento repellente di alberi, arbusti e in vivai contro selvaggina e roditori. Cicatrizzazione e protettivo di piante arborce.	Applicazione alla coltura c al terreno.
TOLCLOPOS METILE (fungicida)	Carote, aglio(*), cipolla(*) Pomodoro, peperone, melanzana, lattuga, radicchio, fagiolo, fagiolino Zucchino Zucca(*) Cocomero Cavoli Patata Frumento Barbabietola da zucchero Floreali, ornamentali	1 8 2 1 3 2 1 1 8 1			Concia delle sementi, tuberi e rizomi delle colture ammesse. Campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno. (*) Trattamento al terreno destinato alla coltura.
TRALCOXYDIM (diserbante)	Frumento, orzo	ı		,		Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
TRALOMETRINA (insetticida)	Limone, melo, pesco, vite Pomodoro Cavolfiore, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolo verza, cavolo di Bruxelles Pisello Patata	- L 81 5 5 1 5 5 1 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5				
TRIADIMEFON (fungicida)	Mclo Vite Pomodoro, peperone, cetriolo, melone Carciolo Frumento, orzo Floreali, ornamentali	15 7 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			Disinfczione delle ferite su pomacee, drupacee, vite, ornamentali e forestali.	
(fungicida)	Melo, vite Pesco Pomodoro, peperone cetriolo, melone Zucchino Cereali Ornamentali	10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Concia delle sementi di cereali.	
TRIASULFURON (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, avena	1				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIAZOFOS (insetticida)	Nocciolo, melo, pero, fragola, Cavolfiore, cavolo cappuccio Patata Barbabietola da zucchero Mais Floreali, ornamentali	45 45 45 15 1				
TRIBENURON METILE (diserbante)	Frumento, orzo	ţ				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
(discrbante - arbusticida) Forestali (abete e pino)	Riso	8 I			Eliminazione delle infestanti arbustive, cespugliose e legnose in genere in aree civili, industriali, sedi ferroviarie, argini di canali e terreni agricoli in assenza di coltura.	Applicazione in postemergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impicghi	Note
(insetticida)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, olivo Carota, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, asparago, sedano, carciofo Soia Mais, riso Barbabietola da zucchero Tabacco Floreali, ornamentali, forestali, pioppo	10 10 10 10 10				Applicazione alla coltura e al terreno.
TRIDEMORF (fungicida)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	04				
TRIDIFANE (diserbante)	Mais	1				Applicazione in pre e post emergenza delle infestanti.
(insetticida)	Melo Pero, pesco Cavolo bianco Floreali, ornamentali e forestali	14 30 -			•	Applicazione in pre- c post- emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIFLURALIN (diserbante)	Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, indivia, radicchio, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro Arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole Patata Frumento, orzo, segale Gladiolo, ornamentali	R R R R R R I			Campi da golf.	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti.
TRUFLUSULFURON METILE (diserbante)	Barbabietola da zucchero	ı				Applicazione in post- emergenza delle infestanti.
TRIFORINE (fungicida)	Melo, vite Mandorlo, drupacce, fragole Cetriolo, zucchino, melone, cocomero Asparago Carciofo Frumento, orzo, segale Floreali, ornamentali	14 7 7 7 14 14 211				
VAMIDOTION (insetticida)	Mandorlo, pomacee, drupacee, vite	09 09 1			·	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
VINCLOZOLIN (fungicida)	Vite	21 10 21 10	Actinidia	09		Divieto di impiego in serra e sotto tunnel.
ZINEB (fungicida)	Pomacee, vite Pomodoro Cereali (escluso mais e riso) Tabacco Garofano, rosa, pioppo	8 1 88 8 1				Divieto di impiego in serra. Su pomodoro trattamenti ammessi solo fino alla prima fioritura.
ZIRAM (fungicida)	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi (esclusi i funghi) Patata Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso Tabacco Floreali, ornamentali, forestali	999 991			Vivai, semenzai.	Applicazione alla coltura e al terreno.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ZOLFO (fungicida)	Agrumi, mandorlo, nocciolo, pomacce, drupacee, vite, fragola, olivo Ortaggi Girasole, soia Patata Cereali Barbabietola da zucchero Tabacco Tabacco Florcali, ornamentali, forestali	6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			Vivai di pioppo.	

Sono autorizzati come prodotti fitosanitari prodotti rodenticidi a base delle seguenti sostanze attive: Bromadiolone, Clorofacinone, Cumacloro, Cumateralil, Tallio Solfato, Warfarin, Zinco fosfuro. Nota all'Allegato 5: PRODOTTI RODENTICIDI

NOTE

AVVERTENZA:

Il testo della nota qui pubblicato è stato redatto ai sensi dell'art. 10, comma 3, del testo unico delle disposizioni sulla promulgazione delle leggi, sull'emanazione dei decreti del Presidente della Repubblica e sulle pubblicazioni ufficiali della Repubblica italiana, approvato con decreto del Presidente della Repubblica 28 dicembre 1985, n. 1092, al solo fine di facilitare la lettura delle disposizioni di legge alle quali è operato il rinvio. Restano invariati il valore è l'efficacia degli atti legislativi qui trascritti.

Nota all'art. 7:

- Il testo degli articoli 1, 2, 3, 5 e 6 dell'ordinanza del Ministro della sanità del 6 giugno 1985, come modificata dall'ordinanza del Ministro della sanità del 5 agosto 1991, è il seguente:
- «Art. 1. 1. Ai sensi della presente ordinanza per residui si intendono i residui delle sostanze attive dei presidi sanitari e le relative impurezze, presenti nei prodotti destinati all'alimentazione umana e a quella degli animali e derivanti dall'impiego dei presidi sanitari stessi, ivi comprese le sostanze di significato tossicologico risultanti dalla metabolizzazione o degradazione o reazione di tali sostanze attive.
- 2. Per prodotti destinati all'alimentazione si intendono i prodotti agricoli vegetali e animali destinati ad essere utilizzati come alimenti, le derrate alimentari immagazzinate, nonché i prodotti alimentari derivanti dalla trasformazione degli uni e delle altre.
- 3. Il tabacco è considerato nei campi di applicazione della presente ordinanza.
- 4. Ai sensi della presente ordinanza per immissione nel circuito di distribuzione per il consumo si intende qualsiasi consegna a titolo oneroso o gratuito dei prodotti destinati all'alimentazione di cui al comma l».
- «Art. 2. 1. Sono approvati i limiti di tolleranza di residui riportati negli elenchi di cui agli allegati 1 e 2 della presente ordinanza; riferiti ai prodotti destinati all'alimentazione contemplati in ogni singola voce degli elenchi medesimi.
- 2. Per i prodotti agricoli vegetali e animali non specificatamente considerati negli allegati 1 e 2, esclusi quelli rientranti nelle ipotesi di cui ai commi successivi, è tollerato un residuo delle sostanze attive contemplate non superiore a 0,01 mg/Kg.
- 3. Le spezie, il casse crudo, il cacao in grani, il tè ed i prodotti similari, i semi oleaginosi ed altri prodotti agricoli vegetali importati non oggetto di coltivazione in Italia, possono contenere residui pari al massimo dei valori contemplati in ogni singola voce delle sostanze attive, salvo diversa esplicita indicazione.

- 4. È, altresì, tollerato nei prodotti agricoli vegetali importati, quando riferentisi a colture non oggetto di coltivazione anche in Italia, un valore di residuo non superiore a 0,01 mg/Kg per le sostanze attive non elencate nell'allegato 1.
- 5. Quando non altrimenti previsto, il limite massimo di residuo tollerato per una determinata sostanza attiva nei prodotti alimentari semplici o composti derivanti dai prodotti agricoli vegetali e animali e dalle derrate alimentari immagazzinate contemplati nei precedenti commi è valutato considerando la percentuale all'origine nella quale i prodotti stessi sono utilizzati per la trasformazione nel prodotto alimentare derivato, nonché gli effetti dei processi di lavorazione seguiti per effettuare la trasformazione, tenendo conto delle normali tecniche di buona fabbricazione.
 - 6. I limiti di residui previsti si intendono riferiti:
- a) per i prodotti agricoli vegetali: a qualsiasi momento successivo alla raccolta;
- b) per le derrate immagazzinate in sili, magazzini, frigoriferi e simili, e limitatamente ai trattamenti ammessi dopo la raccolta: al momento dell'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo rispettate le norme di bonifica eventualmente previste;
- c) per gli altri prodotti: al momento dell'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo».
- «Art. 3. 1. L'allegato 3 alla presente ordinanza indica, per le sostanze attive autorizzate all'impiego nei presidi sanitari, gli intervalli di sicurezza che devono intercorrere tra l'ultimo trattamento e la raccolta, e, per le derrate alimentari immagazzinate, tra l'ultimo trattamento e l'immissione nel circuito di distribuzione per il consumo.
- 2. L'intervallo di sicurezza non viene indicato, quando le modalità di impiego dei presidi sanitari, autorizzate sulla base di una buona tecnica agricola, comportano tempi di applicazione che garantiscono il rispetto del limite di tolleranza previsto nell'allegato 1».
- «Art. 5. 1. Sono abrogate le disposizioni contenute nell'ordinanza ministeriale 22 dicembre 1967, nel decreto ministeriale 12 luglio 1975, nelle ordinanze ministeriali 23 settembre 1978, 6 gennaio 1979, 12 giugno 1981, 9 dicembre 1981 e 26 luglio 1983, di cui alle premesse».
- «Art. 6. 1. I controlli almeno a sondaggio intesi ad accertare l'osservanza dei limiti di tolleranza fissati dalla presente ordinanza sono effettuati dagli organi preposti alla vigilanza igienico-sanitaria sulla produzione e sul commercio dei prodotti destinati all'alimentazione, utilizzando metodiche analitiche idonee per sensibilità e specificità a verificare il rispetto dei limiti di tolleranza previsti.
- Il prelievo dei campioni deve essere effettuato con le modalità previste dal decreto del Presidente della Repubblica 26 marzo 1980, n. 327, e dal decreto del Ministro della sanità 20 dicembre 1980.
- 3. Le regioni informano il Ministero della sanità dei dati acquisiti in sede di controllo».

98A2019

DOMENICO CORTESANI, direttore

FRANCESCO NOCITA, redattore
ALFONSO ANDRIANI, vice redattore

ISTITUTO POLIGRAFICO E ZECCA DELLO STATO

LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

ABRUZZO

♦ CHIETI
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI - DE LUCA
VIa A. Herio, 21

◇ PESCARA
LIBRERIA COSTANTINI DIDATTICA
Corso V. Emanuele, 146
LIBRERIA DELL'UNIVERSITÀ
Via Galilei (ang. via Gramsci)

♦ SULMONA
LIBRERIA UFFICIO IN
Circonv. Occidentale, 10
♦ TERAMO

BASILICATA

♦ MATERA LIBRERIA MONTEMURRO Via delle Beccherie, 69

♦ POTENZA
LIBRERIA PAGGI ROSA
Via Pretoria

CALABRIA

♦ COSENZA LIBRERIA DOMUS Via Monte Santo, 70/A

♦ PALMI
LIBRERIA IL TEMPERINO
VIA ROMA, 31

REGGIO CALABRIA LIBRERIA L'UFFICIO Via B. Buozzi, 23/A/B/C

♦ VIBO VALENTIA

LIBRERIA AZZURRA

Corso V. Emanuele III

CAMPANIA

♦ ANGRI CARTOLIBRERIA AMATO Via dei Goti, 11

AVELLINO
LIBRERIA GUIDA 3
Via Vasto, 15
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Matteotti, 30-32
CARTOLIBRERIA CESA
VIa G. Nappi, 47

◇ BENEVENTO LIBRERIA LA GIUDIZIARIA Via F. Paga, 11 LIBRERIA MASONE Viale Rettori, 71

◇ CASERTA LIBRERIA GUIDA 3 Via Caduti sul Lavoro, 29-33 ◇ CASTELLAMMARE DI STABIA

LINEA SCUOLA
VIA RAIOIA, 69/D
CAVA DEI TIRRENI

LIBRERIA RONDINELLA Corso Umberto I, 253

♦ ISCHIA PORTO
LIBRERIA GUIDA 3
Via Sogliuzzo

NAPOLI
LIBRERIA LEGISLATIVA MAJOLO
VIA CAravita, 30
LIBRERIA GUIDA 1
VIA PORTAIDA, 20-23
LIBRERIA L'ATENEO
VIAIE AUGUSTO, 168-170
LIBRERIA GUIDA 2
VIA MORTIANI, 118
LIBRERIA TRAMA
PIAZZA CAVOUR, 75
LIBRERIA IB. S.
Salita del Casale, 18
NOCERA INFERIORE

NOCERA INFERIORE LIBRERIA LEGISLATIVA CRISCUOLO Via Fava, 51; ♦ POLLA
CARTOLIBRERIA GM
Via Crispi

♦ SALERNO
LIBRERIA GUIDA
Corso Garibaldi, 142

EMILIA-ROMAGNA

♦ BOLOGNA

LIBRERIA GIURIDICA CERUTI
Piazza Tribunali, 5/F

LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
Via Castiglione, 1/C
GIURIDICA EDINFORM
Via delle Scuole, 38

♦ CARPI
LIBRERIA BULGARELLI
Corso S. Cabassi, 15

LIBRERIA BETTINI Via Vescovado, 5 FERRARA

O CESENA

♦ FERRARA LIBRERIA PASELLO Via Canonica, 16-18

♦ FORLI
LIBRERIA CAPPELLI
VIA LAZZATENO, 51
LIBRERIA MODERNA
COTAO A. DIAZ, 12

♦ MODENA LIBRERIA GOLIARDICA Via Berengario, 60

◆ PARMA LIBRERIA PIROLA PARMA Via Farini, 34/D

 PIACENZA NUOVA TIPOGRAFIA DEL MAINO Via Quattro Novembre, 160

♦ REGGIO EMILIA LIBRERIA MODERNA Via Farini, 1/M

◇ RIMINI LIBRERIA DEL PROFESSIONISTA Via XXII Giugno, 3

FRIULI-VENEZIA GIULIA

♦ GORIZIA
CARTOLIBRERIA ANTONINI
Via Mazzini, 16

◆ PORDENONE LIBRERIA MINERVA Piazzale XX Settembre, 22/A

◆ TRIESTE
LIBRERIA TERGESTE
Piazza Borsa, 15 (gall. Tergesteo)
LIBRERIA EDIZIONI LINT
Via Romagna, 30

♦ UDINE LIBRERIA BENEDETTI Via Mercatovecchio, 13 LIBRERIA TARANTOLA Via Vittorio Veneto, 20

LAZIO

♦ FROSINONE LIBRERIA EDICOLA CARINCI Piazza Madonna della Neve, s.n.c.

◇ LATINA LIBRERIA GIURIDICA LA FORENSE Viale dello Statuto. 28-30

♦ RIETI LIBRERIA LA CENTRALE Piazza V. Emanuele, 8

♦ ROMA
LIBRERIA ECONOMICO GIURIDICA
VIA S. MARIA MAGGIORO, 121
LIBRERIA DE MIRANDA
VIAIE G. Cesare, 51/E-F-G
LIBRERIA L'UNIVERSITARIA
VIAIE Ippocrate, 99
LIBRERIA IL TRITONE
VIA Tritone, 51/A

LIBRERIA MEDICHINI Via Marcantonio Colonna, 68-70 LA CONTABILE Via Tuscolana, 1027

♦ SORA
LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI
VIA Abruzzo, 4

♦ TIVOLI LIBRERIA MANNELLI Viale Mannelli, 10

♦ VITERBO LIBRERIA "AR" Palazzo Uffici Finanziari - Loc. Pietrare LIBRERIA DE SANTIS Via Venezia Giulia, 5

LIGURIA

♦ CHIAVARI CARTOLERIA GIORGINI Piazza N.S. dell'Orto, 37-38

◇ GENOVA LIBRERIA GIURIDICA BALDARO Via XII Ottobre, 172/R

♦ IMPERIA LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI - DI VIALE Viale Matteotti, 43/A-45

LOMBARDIA

♦ BERGAMO LIBRERIA LORENZELL! Via G. D'Alzano, 5

♦ BRESCIA

LIBRERIA QUERINIANA

Via Trieste, 13

♦ BRESSO LIBRERIA CORRIDONI Via Corridoni, 11

◇ BUSTO ARSIZIO CARTOLIBRERIA CENTRALE BORAGNO Via Milano, 4

COMO
 LIBRERIA GIURIDICA BERNASCONI
 Via Mentana, 15
 ◆ CREMONA

LIBRERIA DEL CONVEGNO
Corso Campi, 72

GALLARATE

LIBRERIA PIROLA MAGGIOLI Via Pulicelli, 1 (ang. p. risorgimento) LIBRERIA TOP OFFICE Via Torino, 8

► LECCO
 LIBRERIA PIROLA - DI LAZZARINI
 Corso Mart. Liberazione, 100/A

 ► LIPOMO

EDITRICE CESARE NANI
Via Statale Briantea, 79

LA LIBRERIA S.a.s. Via Defendente, 32 MANTOVA

LIBRERIA ADAMO DI PELLEGRINI Corso Umberto I, 32

♦ MILANO LIBRERIA CONCESSIONARIA IPZS-CALABRESE Galleria V. Emanuele II, 13-15

♦ MONZA LIBRERIA DELL'ARENGARIO Via Mapelli, 4

♦ PAVIA LIBRERIA GALASSIA Corso Mazzini, 28

SONDRIO
LIBRERIA MAC
Via Caimi, 14

♦ VARESE
LIBRERIA PIROLA - DI MITRANO
VIA Albuzzi. 8

Seque: LIBRERIE CONCESSIONARIE PRESSO LE QUALI È IN VENDITA LA GAZZETTA UFFICIALE

MARCHE

♦ ANCONA LIBRERIA FOGOLA Piazza Cavour, 4-5-6

♦ ASCOLI PICENO LIBRERIA PROSPERI Largo Crivelli, 8

♦ MACERATA
LIBRERIA UNIVERSITARIA
Via Don Minzoni, 6

♦ PESARO LIBRERIA PROFESSIONALE MARCHIGIANA Via Mameli. 34

♦ S. BENEDETTO DEL TRONTO LA BIBLIOFILA Via Ugo Bassi, 38

MOLISE

♦ CAMPOBASSO LIBRERIA GIURIDICA DI.E.M. Via Capriglione, 42-44 CENTRO LIBRARIO MOLISANO

PIEMONTE

♦ ALBA CASA EDITRICE I.C.A.P. Via Vittorio Emanuele, 19

Viale Manzoni, 81-83

♦ ALESSANDRIA
LIBRERIA INTERNAZIONALE BERTOLOTTI
Corso Roma. 122

♦ BIELLA LIBRERIA GIOVANNACCI Via Italia, 14

♦ CUNEO CASA EDITRICE ICAP Piazza dei Galimberti, 10

NOVARA
 EDIZIONI PIROLA E MODULISTICA
 Via Costa, 32
 → TORINO

CARTIERE MILIANI FABRIANO
Via Cavour, 17

♦ VERBANIA
LIBRERIA MARGAROLI
Corso Mameli, 55 - Intra

VERCELLI
CARTOLIBRERIA COPPO
Via Galileo Ferraris, 70

PUGLIA

◆ ALTAMURA
 LIBRERIA JOLLY CART
 Corso V. Ernanuele, 16
 ◆ BARI

CARTOLIBRERIA QUINTILIANO
Via Arcidiacono Giovanni, 9
LIBRERIA PALOMAR
Via P. Amedeo, 176/B
LIBRERIA LATERZA GIUSEPPE & FIGLI
Via Sparano, 134
LIBRERIA FRATELLI LATERZA
Via Crisanzio, 16

♦ BRINDISI
LIBRERIA PIAZZO
Corso Garibaldi, 38/A
♦ CERIGNOLA

LIBRERIA VASCIAVEO Via Gubbio, 14

♦ FOGGIA
LIBRERIA PATIERNO
Via Dante, 21
♦ LECCE

LIBRERIA LECCE SPAZIO VIVO Via Palmieri, 30

♦ MANFREDONIA LIBRERIA IL PAPIRO Corso Manfredi, 126

♦ MOLFETTA LIBRERIA IL GHIGNO Via Campanella, 24

♦ TARANTO
LIBRERIA FUMAROLA
Corso Italia, 229

SARDEGNA

♦ CAGLIARI LIBRERIA F.LLI DESSÎ Corso V. Emanuele, 30-32

◇ ORISTANO
 LIBRERIA CANU
 Corso Umberto I, 19
 ◇ SASSARI

LIBRERIA MESSAGGERIE SARDE Piazza Castello, 11 LIBRERIA AKA Via Roma. 42

SICILIA

◇ ACIREALE LIBRERIA S.G.C. ESSEGICI S.a.s. Via Caronda, 8-10 CARTOLIBRERIA BONANNO Via Vittorio Emanuele, 194

◆ AGRIGENTO
 TUTTO SHOPPING
 Via Panoramica dei Templi, 17
 ◆ CALTANISSETTA

LIBRERIA SCIASCIA Corso Umberto I, 111

◇ CASTELVETRANO CARTOLIBRERIA MAROTTA & CALIA Via Q. Sella, 106-108

◆ CATANIA LIBRERIA LA PAGLIA VIA Etnea, 393 LIBRERIA ESSEGICI VIA F. RISO, 56 LIBRERIA RIOLO FRANCESCA VIA VIITORIO Emanuele, 137

♦ GIARRE LIBRERIA LA SENORITA Corso Italia, 132-134

♦ MESSINA LIBRERIA PIROLA MESSINA Corso Cavour, 55

◆ PALERMO
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
VIA RUGGETO SETTIMO, 37
LIBRERIA FORENSE
VIA MAQUEDA, 185
LIBRERIA S.F. FLACCOVIO
PIAZZA V. E. Orlando, 15-19
LIBRERIA MERCURIO LI.CA.M.
PIAZZA S. G. BOSCO, 3
LIBRERIA DARIO FLACCOVIO
VIAIE AUSONIA, 70
LIBRERIA CICALA INGUAGGIATO
VIA VIIIIAERMOSA, 28
LIBRERIA SCHOOL SERVICE
VIA GAIIIETTI

S. GIOVANNI LA PUNTA LIBRERIA DI LORENZO VIA ROMA 259

LIBRERIA DI LORENZO
VIA Roma, 259

SIRACUSA
LA LIBRERIA DI VALVO E SPADA

Piazza Euripide, 22

◆ TRAPANI
LIBRERIA LO BUE
Via Cascio Cortese, 8
LIBRERIA GIURIDICA DI SAFINA

Corso Italia, 81

♦ AREZZO
LIBRERIA PELLEGRINI
Via Cavour, 42

♦ FIRENZE
LIBRERIA PIROLA «già Etruria»
Via Cavour, 46/R
LIBRERIA MARZOCCO
Via de' Martelli, 22/R
LIBRERIA ALFANI
Via Alfani, 84-86/R

♦ GROSSETO NUOVA LIBRERIA Via Mille, 6/A

► LIVORNO LIBRERIA AMEDEO NUOVA Corso Amedeo, 23-27 LIBRERIA IL PENTAFOGLIO Via Fiorenza, 4/B

♦ LUCCA LIBRERIA BARONI ADRI Via S. Paolino, 45-47 LIBRERIA SESTANTE Via Montanara, 37

MASSA
 LIBRERIA IL MAGGIOLINO
 Via Europa, 19
 ▶ PISA

LIBRERIA VALLERINI Via dei Mille, 13

PISTOIA
 LIBRERIA UNIVERSITARIA TURELLI
 Via Macallè, 37
 → PRATO

LIBRERIA GORI Via Ricasoli, 25 ♦ SIENA

◇ SIENA LIBRERIA TICCI Via delle Terme, 5-7

♦ VIAREGGIO
LIBRERIA IL MAGGIOLINO
Via Puccini, 38

TRENTINO-ALTO ADIGE

♦ TRENTO
LIBRERIA DISERTORI
Via Diaz, 11

UMBRIA

♦ FOLIGNO LIBRERIA LUNA Via Gramaci, 41

♦ PERUGIA

LIBRERIA SIMONELLI

Corso Vannucci, 82

LIBRERIA LA FONTANA

Via Sicilia, 53

♦ TERNI LIBRERIA ALTEROCCA Corso Tacito, 29

VENETO

♦ BELLUNO
LIBRERIA CAMPDEL
Piazza Martiri, 27/D

♦ CONEGLIANO LIBRERIA CANOVA Via Cavour, 6/B

◇ PADOVA LIBRERIA DIEGO VALERI Via Roma, 114 IL LIBRACCIO Via Portello, 42

ROVIGO
 CARTOLIBRERIA PAVANELLO
 Piazza V. Emanuele, 2
 ▼ TREVISO

CARTOLIBRERIA CANOVA Via Calmaggiore, 31

♦ VENEZIA CENTRO DIFFUSIONE PRODOTTI EDITORIALI I.P.Z.S. S. Marco 1893/B - Campo S. Fantin

♦ VERONA LIBRERIA L.E.G.I.S. Via Adigetto, 43 LIBRERIA GROSSO GHELFI BARBATO Via G. Carducci, 44 LIBRERIA GIURIDICA EDITRICE Via Costa, 5

> VICENZA LIBRERIA GALLA 1880 Corso Palladio, 11

MODALITÀ PER LA VENDITA

- La «Gazzetta Ufficiale» e tutte le altre pubblicazioni ufficiali sono in vendita al pubblico:
 - presso le Agenzie dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato in ROMA: plazza G. Verdi, 10 e via Cavour, 102;
 - presso le Librerie concessionarie indicate nelle pagine precedenti.

Le richieste per corrispondenza devono essere inviate all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Direzione Marketing e Commerciale - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 Roma, versando l'importo, maggiorato delle spese di spedizione, a mezzo del c/c postale n. 387001. Le inserzioni, come da norme riportate nella testata della parte seconda, si ricevono con pagamento anticipato, presso le agenzie in Roma e presso le librerie concessionarie.

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO - 1998

Gli abbonamenti annuali hanno decorrenza dal 1º gennaio e termine al 31 dicembre 1998 i semestrali dal 1º gennaio al 30 giugno 1998 e dal 1º luglio al 31 dicembre 1998

PARTE PRIMA - SERIE GENERALE E SERIE SPECIALI Ogni tipo di abbonamento comprende gli indici mensili

Tipo A - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari: - annuale	Ļ.	484.000	Tipo D - Abbonamento al fascicoli della serie spe- ciale destinata alle leggi ed ai regolamenti regionali:	_	
- semestrale	L.	275.000	- annuale	L	101.000 65.000
Tipo A1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi: - annuale	L	396.000 220.000	Tipo E - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata ai concorsi indetti dallo Stato e dalle altre pubbliche amministrazioni: - annuale - semestrale	L	254.000 138.000
Tipo A2 - Abbonamento ai supplementi ordinari con-			Tipo F - Completo. Abbonamento ai fascicoli della	_	130.000
tenenti i provvedimenti non legislativi: - annuale - semestrale	L	110.000 66.000	serie generale, inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e non legislativi ed ai fascicoli delle quattro serie		
Tipo B - Abbonamento ai fascicoli della serie speciale destinata agli atti dei giudizi davanti alla Corte costituzionale:			speciali (ex tipo F): - annuale - semestrale	L. L	1.045.000 565.000
- annuale	L	102.000 66.500	Tipo F1 - Abbonamento ai fascicoli della serie generale inclusi i supplementi ordinari contenenti i provvedimenti legislativi e ai fascicoli delle quattro serie speciali		
destinata agli atti delle Comunità europee:		ll l	(escluso il tipo A2):		
- annuale	Ŀ	260.000	- annuale	L	935.000
- semestrale	L	143.000	- semestrale	L	495.000
Prezzo di vendita di un fascicolo delle serie speciali I, II e	e III. og	gni 16 pagin	e o frazione	L. L	1.500 1.500
			•	L	2.800 1.500
	•		zione	Ē	1.500
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L	1.500
		_411	allablas della saksadasi		
			oliettino delle estrazioni»	L	154.000
				Ē	1.500
_					
			nto riassuntivo del Tesoro»	L	
Prezzo di vendita di un fascicolo					400 000
				ī	100.000 8.000
				_	
Gazzeti	ta Uffi	iciale su Mi	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)	_	
Gazzett (Serie general	ta Uffi e - S	iciale su Mi Supplementi	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali)	Ĺ	
Gazzett (Serie general Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pag	ta Uffi e - S anali) ine di	iciale su Mi Supplementi Gazzetta Uff	ICROFICHES - 1998	Ĺ	8.000
Gazzett (Serie general Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settima Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pag	ta Uffi e - S anali) pine di ndata (iciale su Mi Supplementi Gazzetta Uff	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie apeciail)	L	8.000 1.300.000 1.500
Gazzett (Serie generali Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settimi Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pag Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	ta Uffi e - S anali) jine di ndata (30%.	iciale su M Supplementi Gazzetta Uff (da 1 a 10 mi	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali) iciale crofiches)	L	8.000 1.300.000 1.500
Gazzett (Serie generali Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settimi Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pag Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3	ta Uffi e - S anali) jine di ndata (30%.	iciale su Misuppiementi Gazzetta Uff (da 1 a 10 mi	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali) iciale crofiches) - INSERZIONI	L	8.000 1.300.000 1.500
Gazzett (Serie generali Abbonamento annuo (52 spedizioni raccomandate settimi Vendita singola: ogni microfiches contiene fino a 96 pag Contributo spese per imballaggio e spedizione raccoman N.B. — Per l'estero i suddetti prezzi sono aumentati del 3 Pi Abbonamento annuale	ta Uffle - S anali) gine di ndata (30%.	Gazzetta Uff da 1 a 10 mi	ICROFICHES - 1998 ordinari - Serie speciali) iciale crofiches)	L	8.000 1.300.000 1.500 4.000

I prezzi di vendita, in abbonamento ed a fascicoli separati, per l'estero, nonché quelli di vendita dei fascicoli delle annate arretrate, compresi i supplementi ordinari e straordinari, sono raddoppiati.

L'importo degli abbonamenti deve essere versato sul c/c postale n. 387001 intestato all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. L'invio dei fascicoli disguidati, che devono essere richiesti entro 30 giorni dalla data di pubblicazione, è subordinato alla trasmissione dei dati riportati sulla relativa fascetta di abbonamento.

Per Informazioni o prenotazioni rivolgersi all'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato - Piazza G. Verdi, 10 - 00100 ROMA abbonamenti (6) 85082149/85082221 - vendita pubblicazioni (6) 85082150/85082276 - inserzioni (6) 85082146/85082189



* 4 1 1 3 0 0 0 7 8 0 9 8 *

L 22.500